

Телекоммуникационные интерфейсы

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: mpw@nt-rt.ru || сайт: <https://microchip.nt-rt.ru/>

**COM200191-DZD**

IC CTRLR ARCNET 2KX8 RAM 28-PLCC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PLCC28

**COM200201-DZD**

IC CTRLR LAN UNIV 2KX8 28-PLCC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PLCC28

**COM2002013V-DZD**

IC CTRLR LAN UNIV 2KX8 28-PLCC

Производитель: Microchip Technology Inc.

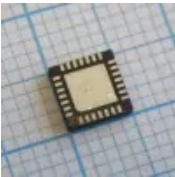
Корпус: PLCC28

**COM200221-HT**

IC CTRLR ARCNET 2KX8 RAM 48-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48

**ENC28J60-I/ML**

Контроллер ETHERNET шина SPI 28QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN28

**ENC28J60-I/SO**

Контроллер Ethernet 10МБит с интерфейсом управления SPI -40...+85C

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO28W

Акция

**ENC28J60-I/SP**

Контроллер Ethernet 10МБит с интерфейсом управления SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: DIP28

**ENC28J60-I/SS**

Контроллер Ethernet 10МБит с интерфейсом управления SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SSOP28

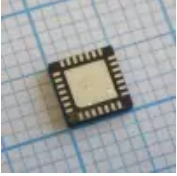
Акция

**ENC28J60/SS**

IC ETHERNET CTRL 8K W/SPI 28SSOP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SSOP28

**ENC28J60T-I/ML**

Контроллер ETHERNET шина SPI 28QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN28

**ENC28J60T-I/SO**

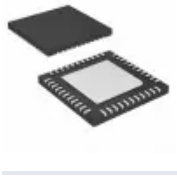
Контроллер ETHERNET шина W/SPI 28-SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: SO28W

**ENC28J60T-I/SS**

Контроллер Ethernet 10Мбит с интерфейсом управления SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: SSOP28

**ENC424J600-I/ML**

IC ETHERNET CTRLR W/SPI 44QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN44-(8x8)

**ENC424J600-I/PT**

Контроллер ETHERNET 10Мбит/с...100Мбит/с питание 3.3В

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP44

**ENC424J600T-I/PT**

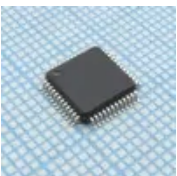
IC ETHERNET CTRLR W/SPI 44-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP44

**ENC624J600-I/PT**

IC ETHERNET CTRLR W/SPI 64-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP64

**KSZ8001LI**

IC TXRX PHY 10/100 3.3V 48-LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP48

**KSZ8001LI-TR**

IC, Ethernet 10/100 BASE-TX/FX Physical Layer Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8041FTL

10Base-T/100Base-TX приемопередатчик. 0°C - 70°C

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48



KSZ8041FTLI

10Base-T/100Base-TX приемопередатчик. -40°C - 85°C

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48

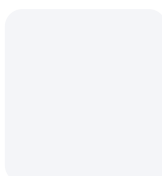


KSZ8041FTLI-TR

10Base-T/100Base-TX приемопередатчик. -40°C - 85°C

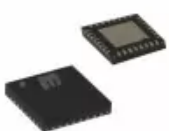
Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48



KSZ8041NL-TR

Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8041NLI-TR

Интерфейс физического уровня одноканальный 10Mbps/100Mbps
электропитание 3.3В автомобильного применения 32-Pin QFN EP лента
на катушке

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32



KSZ8041TL

Приемопередатчик базовый уровень 10/100 48-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48



KSZ8041TL-TR

Приемопередатчик базовый уровень 10/100 48-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48



KSZ8041TLI

IC ETHERNET PHY IND 48-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48



KSZ8041TLI-TR

IC, Ethernet 10/100 BASE-TX Physical Layer Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP48

**KSZ8081MLXCA**

TXRX PHY 10/100 48LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

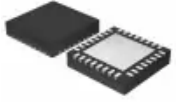
**KSZ8081MLXIA**

ИС, Ethernet 10/100 BASE-TX Physical Layer Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

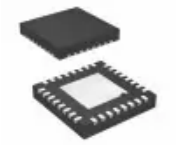
Новинка

**KSZ8081MNXCA-TR**

ИС, Ethernet 10/100 BASE-TX Physical Layer Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.

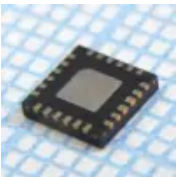
Корпус: VQFN32

**KSZ8081MNXIA-TR**

Приемопередатчик физического уровня 10Base-T/100Base-TX QFN-32

Производитель: Microchip Technology Inc.

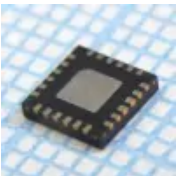
Корпус: QFN32

**KSZ8081RNACA**

Приемопередатчик базового-физического уровня 10/100 VQFN 24

Производитель: Microchip Technology Inc.

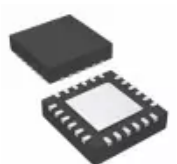
Корпус: QFN24

**KSZ8081RNACA-TR**

Приемопередатчик физического уровня 10/100 BASE-TX 24 VQFN 4x4x0.9мм лента на катушке

Производитель: Microchip Technology Inc.

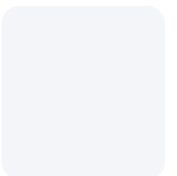
Корпус: QFN24

**KSZ8081RNAIA-TR**

Приемопередатчик базового-физического уровня 10/100 VQFN 24

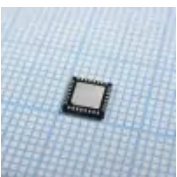
Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN24

**KSZ8081RNBCA-TR**

ИС, Ethernet 10/100 BASE-TX Physical Layer Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ8081RNBIA-TR**

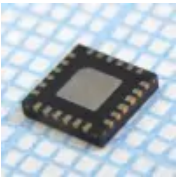
Интерфейс телекоммуникационный 1-канальный 10Mbps/100Mbps 32-Pin QFN EP лента на катушке

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32

KSZ8081RNDCA-TR

Приемопередатчик физического уровня электропитание 2.5В 10 Base-T/100 Base-TX QFN-24

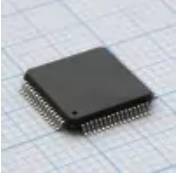


Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN24

KSZ8091RNACA-TR

ИС, Ethernet 10/100 Base Phy Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8441HLI

IC ETHERNET CTRLR 10/100 64LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP64

KSZ8462FHLI

TXRX PHY 10/100 3.3V 64LQFP

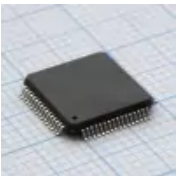
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: "



KSZ8463FMLI

IC ETHERNET SWITCH 10/100 64LQFP

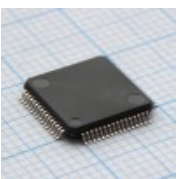
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP64



KSZ8463MLI

IC ETHERNET SWITCH 10/100 64LQFP

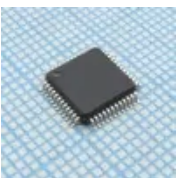
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP64



KSZ8463RLI

IC ETHERNET SWITCH 10/100 64LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 64-LQFP (10x10)



KSZ8721BL

IC TXRX PHY 10/100 3.3V 48-LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP48



KSZ8721BL-TR

ИС, Ethernet 10/100 BASE-TX/FX Physical Layer Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP48



KSZ8721BLI

Трансивер Ethernet (PHY) электропитание 2.5В 10/100TX/FX

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48



KSZ8721BLI-TR

Трансивер Ethernet (PHY) электропитание 2.5В 10/100TX/FX

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

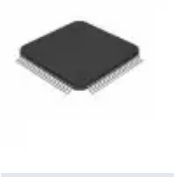


KSZ8765CLXIC

Ethernet контроллер, 10/100 Мбит/с

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP80-(12x12)



KSZ8795CLXCC

ИС, Ethernet 5-Port 10/100 Switch with RGMII/GMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP80-(12x12)



KSZ8795CLXIC

IC TXRX PHY 10/100

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 80-LQFP (10x10)



Новинка

KSZ8841-16MVLI

Контроллер телекоммуникационный 8/16-бит 128-LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP128



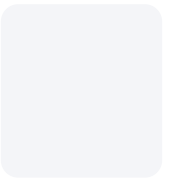
Новинка

KSZ8851-16MLLI

ИС, Ethernet 10/100 Controller w/ Generic 8/16-bit Bus I/F

Производитель: Microchip Technology Inc.

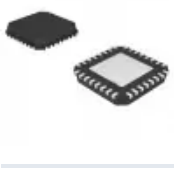
Корпус: 48-LQFP (7x7)



KSZ8851SNLI

ИС, Ethernet 10/100 Controller w/ SPI Bus I/F

Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8851SNLI-TR

10/100 Controller w/ SPI Bus I/F 32 VQFN 5x5x0.9mm T/R

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: VQFN32

**KSZ8863FLL**

IC ETHERNET SW 3PORT 48-LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

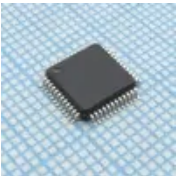
Корпус: 48-LQFP (7x7)

**KSZ8863FLLI**

IC, Ethernet 3-Port 10/100 Switch w/ 1x FX Port and 1x TX Port

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 48-LQFP (7x7)

**KSZ8863MLL**

IC ETHERNET SW 3PORT 48-LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

**KSZ8863MLLI**

Ключ Ethernet 10/100 Base-T(X) шины I2C SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.

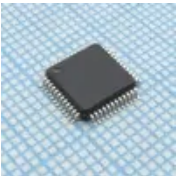
Корпус: LQFP48

**KSZ8863MLLI-TR**

Ключ Ethernet 10/100 Base-T(X) шины I2C SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

**KSZ8863RLL**

IC ETHERNET SW 3PORT 48-LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

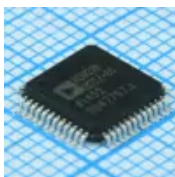


KSZ8863RLLI

Трансивер Ethernet

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48



KSZ8863RLLI-TR

ИС, Ethernet 3-Port 10/100 Switch w/ 1x RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP48

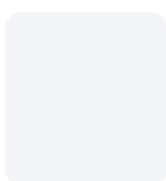


KSZ8864CNXCA

IC ETH SWITCH 4PORT 64QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

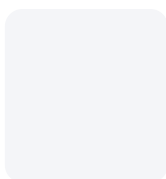
Корпус: 64-QFN (8x8)



KSZ8864CNXI

ИС, Ethernet 4-Port 10/100 Switch w/ 2x MAC I/F, MII, RMII

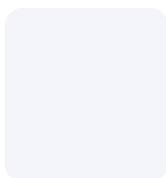
Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8864CNXI-TR

ИС, Ethernet 4-Port 10/100 Switch w/ 2x MAC I/F, MII, RMII

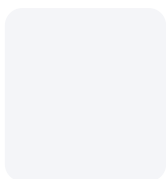
Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8864CNXIA-TR

ИС, Ethernet 4-Port 10/100 Switch w/ 2x MAC I/F, MII, RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.



KSZ8873FLLI

IC ETHERNET SWITCH 3PORT 64LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP64



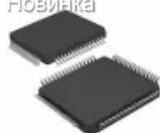
KSZ8873MLLI

IC ETHERNET SWITCH 3PORT 64LQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PQFP64

Новинка



KSZ8873RLLI

ИС, Ethernet 3-Port 10/100 Switch w/ 1x RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: LQFP64

**KSZ8893MQLI**

IC MANAGED SWITCH 10/100 128PQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

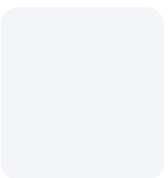
Корпус: PQFP128

**KSZ8895MQXCA**

Ethernet ключ 5-ти портовый 128PQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PQFP128

**KSZ8895MQXI**

IC, Ethernet 5Port 10/100 Managed Switch w/ MII RMII

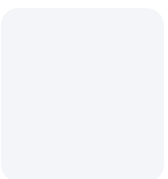
Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ8895MQXIA**

Ethernet-коммутатор 10/100 Base-T/TX, I2C, интерфейс SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PQFP128

**KSZ8895RQXI**

IC, Ethernet 5-Port 10/100 Managed Switch w/ MII, RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ8895RQXIA**

IC ETHERNET SWITCH 5PORT 128PQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PQFP128

**KSZ8993M**

IC, Ethernet 3-Port 10/100 Switch w/ Transceivers & Frame Buffers

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 128-PQFP (14x20)

**KSZ8995MAI**

IC SWITCH 5-PORT 10/100 128PQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PQFP128

**KSZ8995MI**

IC SWITCH 5-PORT 10/100 128PQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

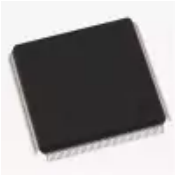
Корпус: PQFP128

**KSZ8995XA**

IC, Ethernet 5-Port 10/100 Switch w/ Transceivers & Frame Buffers

Производитель: Microchip Technology Inc.

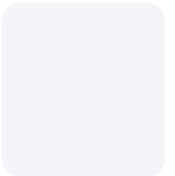
Корпус: 128-PQFP (14x20)

**KSZ8999I**

Ethernet-коммутатор, 9-портов, 10/100 Мбит/с

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: PQFP208

**KSZ9021GN**

IC, Ethernet GbE Physical Layer Transceiver with GMII/MII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: MLF64

**KSZ9021GQI**

IC, Ethernet GbE Physical Layer Transceiver with GMII/MII

Производитель: Microchip Technology Inc.

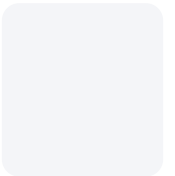
Корпус: 128-PQFP (14x20)

**KSZ9031MNXC**

IC TXRX ETHERNET 64QFN

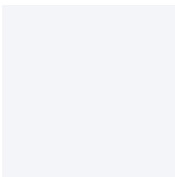
Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 64-QFN (8x8)

**KSZ9031RNXC**

IC, Ethernet 1-Port Gigabit Ethernet PHY

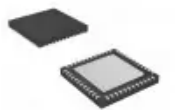
Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ9031RNXC-TR**

Single Chip 10/100/1000 Mbps RGMII Support Gigabit Ethernet Transceiver

Производитель: Microchip Technology Inc.

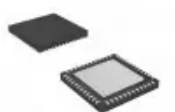
Корпус: QFN48

**KSZ9031RNXC**

IC TXRX ETHERNET 48QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

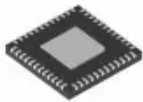
Корпус: QFN48(7x7)

**KSZ9031RNXC-TR**

IC TXRX ETHERNET 48QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

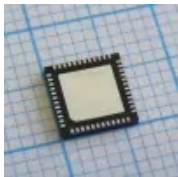
Корпус: QFN48(7x7)

**KSZ9031RNXIA**

IC TXRX ETHERNET 48-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

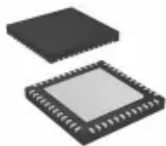
Корпус: QFN48

**KSZ9031RNXIA-TR**

IC TXRX ETHERNET 48-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

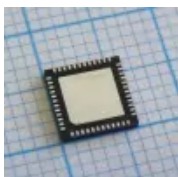
Корпус: QFN48

**KSZ9031RNXIC**

IC TXRX ETHERNET

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN48

**KSZ9031RNXIC-TR**

IC TXRX ETHERNET

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN48



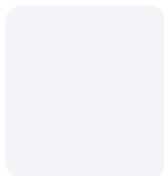
Новинка

KSZ9131RNXI

IC TXRX ETHERNET 48-VQFN

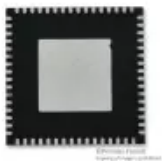
Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: VQFN48

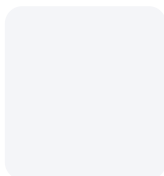
**KSZ9563RNXI-TR**

3-PORT GIGABIT ETHERNET SWITCH

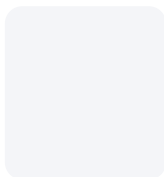
Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ9893RNXC**

Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ9896CTXC**

Производитель: Microchip Technology Inc.

**KSZ9897RTXC**

Производитель: Microchip Technology Inc.



LAN7430-I/Y9X

ИС, Ethernet PCIe 3.1 2.5GT/s to 10/100/1000 Ethernet Bridge. Industrial temp

Производитель: Microchip Technology Inc.

LAN7431-I/YXX

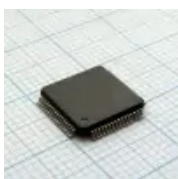
ИС, Ethernet PCIe 3.1 2.5GT/s to RGMII Ethernet Bridge. Industrial temp.

Производитель: Microchip Technology Inc.

LAN7800-I/VSX

ИС, интерфейс USB USB3.1 Gen1 to 10/100/1000 Ethernet Bridge, Industrial temp.

Производитель: Microchip Technology Inc.



LAN8187-JT

ИС, Ethernet HiPerfrm Ethrnt PHY

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 64-TQFP (10x10)



LAN8187I-JT

TXRX ETHERNET 10/100 ESD PROT

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 64-LQFP

LAN8187I-JT

ИС, Ethernet HiPerfrm Ethrnt PHY

Производитель: Microchip Technology Inc.



LAN83C185-JT

IC PHY 10/100 3.3V LP 64-TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP64



LAN83C185-JT

Высокопроизводительный однокристалльный интерфейс Ethernet с низким энергопотреблением 10/100 Мбит/с TQFP-64

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TQFP64

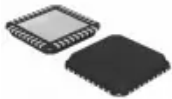


LAN8700C-AEZG

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 36-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN36

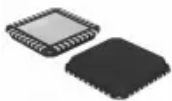


LAN8700IC-AEZG

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 36-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN36

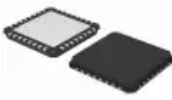


LAN8700IC-AEZG-TR

IC TXRX ETHERNET 10/100 36VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 36-QFN (6x6)

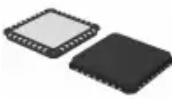


LAN8710A-EZC

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 32VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32

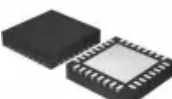


LAN8710A-EZC-TR

TXRX ETHERNET 10/100 MII/RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32

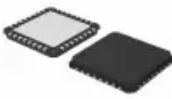


LAN8710A-EZK

TXRX ETH 10/100 MII/RMII 32QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32



LAN8710A-EZK-TR

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 32VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32

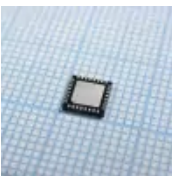


LAN8710AI-EZK

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet поддержка MII/RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32

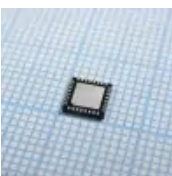


LAN8710AI-EZK-TR

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 32VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32



LAN8710AI-EZK-TR-ABC

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 32VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN32



LAN8720A-CP

Приемопередатчик ETHERNET 10/100 RMII

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN24

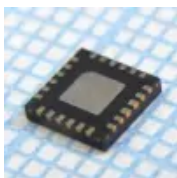


LAN8720A-CP-TR

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 24VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN24



LAN8720A-CP-TR-ABC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN24



LAN8720AI-CP

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 24VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN24

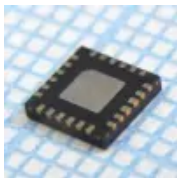


LAN8720AI-CP-TR

Приемопередатчик 10/100 Мбит Ethernet 24VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN24



LAN8720AI-CP-TR-ABC

IC TXRX ETHERNET 10/100 24QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

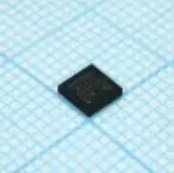
Корпус: QFN24



LAN8740AI-EN

Приемопередатчик ETHERNET 32QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 32-SQFN (5x5)



LAN8742A-CZ

Приемопередатчик ETHERNET 24QFN

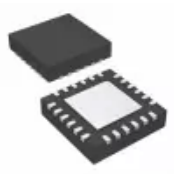
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 24-SQFN (4x4)



LAN8742A-CZ-TR

TXRX ETHERNET 24QFN

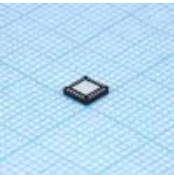
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 24-SQFN (4x4)



LAN8742AI-CZ

Приемопередатчик ETHERNET 24QFN

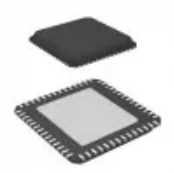
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 24-SQFN (4x4)



LAN8742AI-CZ-TR

Приемопередатчик ETHERNET 24QFN


Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 24-SQFN (4x4)



LAN8820I-ABZJ

Приемопередатчик ETHERNET 54VQFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56



LAN9115-MT

IC ETHERNET CTRLR 10/100 100TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP100-(14x20)



LAN91C111-NS

IC ETHERNET CTRLR MAC PHY 128-QFP

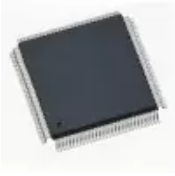
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFP128



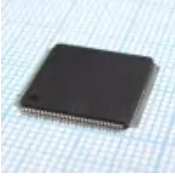
LAN91C111-NU

IC ETHERNET CTRLR MAC PHY 128TQFP

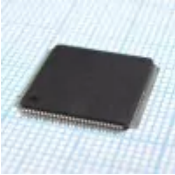
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP128

**LAN91C111I-NS**

IC ETHERNET CTRLR MAC PHY 128-QFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFP128**LAN91C111I-NU**

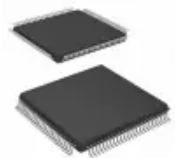
Интерфейс телекоммуникационный ETHERNET 128TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP128**LAN91C113-NU**

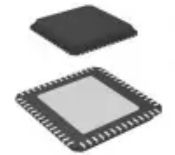
IC ETHERNET CTRLR MAC PHY 128TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP128**LAN91C96-MS**

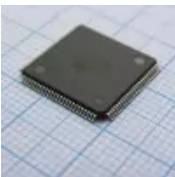
10BASED-T ETHERNET CONTROLLER

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFP100-(14x20)**LAN91C96I-MU**

10BASED-T ETHERNET CONTROLLER

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP100-(14x14)**LAN9211-ABZJ**

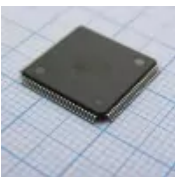
IC ETHERNET CTRLR SGL CHIP 56-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56**LAN9215-MT**

10BASED-T ETHERNET CONTROLLER

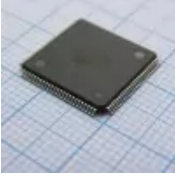
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 100-TQFP (14x14)**LAN9217-MT**

10BASED-T ETHERNET CONTROLLER

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: TQFP100-(14x14)**LAN9218-MT**

ИС, Ethernet Hi Perfrm Single-Chip

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 100-TQFP (14x14)

**LAN9218-MT**

10BASE-T ETHERNET CONTROLLER

Производитель: Microchip Technology Inc.

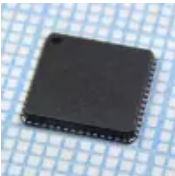
Корпус: TQFP100-(14x14)

**LAN9218I-MT**

10BASE-T ETHERNET CONTROLLER

Производитель: Microchip Technology Inc.

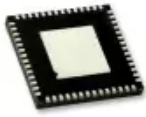
Корпус: TQFP100-(14x14)

**LAN9220-ABZJ**

ИС, Ethernet 16Bit Single Chip Ethernet Controller

Производитель: Microchip Technology Inc.

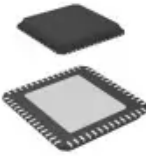
Корпус: QFN56

**LAN9221-ABZJ**

IC ETHERNET CTRLR 16BIT 56-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 56-QFN (8x8)

**LAN9221I-ABZJ**

Прикомпередатчик-контроллер эзернет

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN56

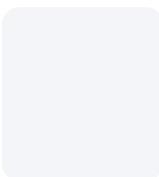


Новинка

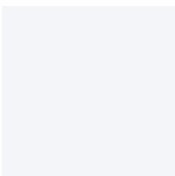
LAN9252I/PT

Контроллер 10/100 EtherCAT 64 TQFP 10x10x1.0мм

Производитель: Microchip Technology Inc.

**LAN9253-I/R4X**

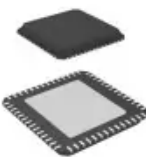
Производитель: Microchip Technology Inc.

**LAN9303-ABZJ**

ИС, Ethernet 3 Port Ethernet Switch

Производитель: Microchip Technology Inc.

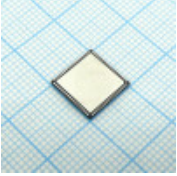
Корпус: 56-QFN (8x8)

**LAN9303I-ABZJ**

IC ETHER SW 3PORT 16BIT 56QFN

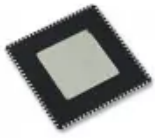
Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN56

**LAN9303M-AKZE**

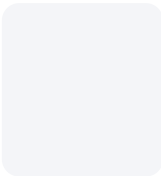
ИС, Ethernet High Perf 3-Port Ethernet Switch

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN72

**LAN9303MI-AKZE**

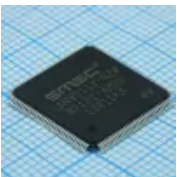
ИС, Ethernet 3 Port Ethernet Switch Dual MRT

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN72

**LAN9311I-NZW**

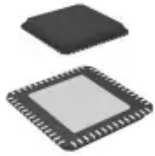
IC ETHER SW 3PORT 16BIT 128TQFP

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: XVTQFP128-(14x14)

**LAN9311I-NZW**

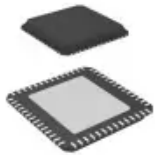
ИС, Ethernet Two Port 10/100 Ethernet Switch

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 128-XVTQFP (14x14)

**LAN9500A-ABZJ**

ИС USB 2.0-10/100 ETH CTRL 56QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LAN9500AI-ABZJ**

Ethernet контроллер USB 2.0 10/100Tx

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LAN9500AI-ABZJ-TR**

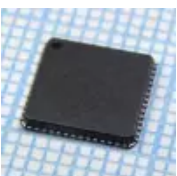
Ethernet контроллер USB 2.0 10/100Tx

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LAN9500I-ABZJ**

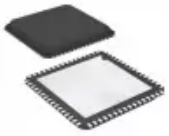
ИС USB 2.0-10/100 ETH CTRL 56QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LAN9500I-ABZJ-TR**

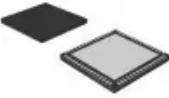
ИС USB 2.0-10/100 ETH CTRL 56QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LAN9512-JZX**

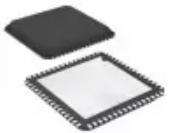
Контроллер USB 2.0 HUB и Ethernet 64-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN64

**LAN9512-JZX-TR**

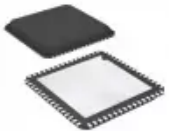
Контроллер USB 2.0 HUB и Ethernet 64-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN64

**LAN9512I-JZX**

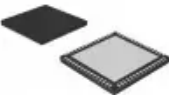
Контроллер USB 2.0 HUB и Ethernet 64-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN64

**LAN9514-JZX**

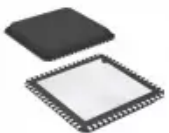
Контроллер USB 2.0 HUB и Ethernet 64-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN64

**LAN9514-JZX-TR**

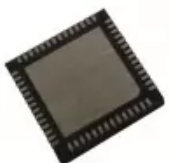
Контроллер USB 2.0 HUB и Ethernet 64-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN64

**LAN9514I-JZX**

Контроллер USB 2.0 HUB и Ethernet 64-QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: 64-QFN Exposed Pad (9x9)

**LAN9730I-ABZJ**

IC USB 2.0-10/100 ETH CTRL 56QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LAN9730I-ABZJ-TR**

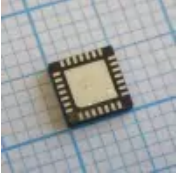
IC USB 2.0-10/100 ETH CTRL 56QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: QFN56

**LE792388TVCT**

IC SLAC NGCC 8CH 176LQFP

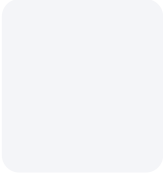
Производитель: Microchip Technology Inc.
Корпус: LQFP176

**LE79271MQCT**

IC SLIC 1CH NGCC 28QFN 4X5

Производитель: Microchip Technology Inc.

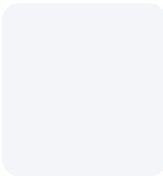
Корпус: QFN28

**LE9540CUQCT**

IC SLIC 2CH UNIV 100V 40QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: "

**MICRF211AYQS-TR**PC-приемник (Not Recommended for New Designs)380MHz to 450MHz,
3.0V to 3.6V, 6mA, 10kbps, ASK Receiver with RSSI and Shutdown

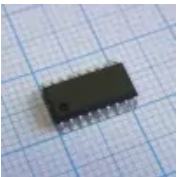
Производитель: Microchip Technology Inc.

**MT8870DE1**

TEL приемник/дешифратор DTMF

Производитель: Microchip Technology Inc.

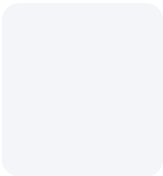
Корпус: DIP18

**MT8870DS1**

TEL приемник-дешифратор DTMF

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18

**MT8870DSR1**

IC RECEIVER DTMF 18SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18

**MT88E39AS1**

IC CNIC1.1 CLIP CID TYPE1 16SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC16

**MT88L70AS1**

IC RECEIVER DTMF 18SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

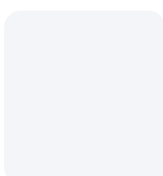
Корпус: SO18

**MT8980DE1**

Цифровой коммутатор 256x256 каналов

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: DIP40

**VSC8552XKS-05**

Производитель: Microchip Technology Inc.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: mpw@nt-rt.ru || сайт: <https://microchip.nt-rt.ru/>