

Интерфейсы CAN, LIN

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

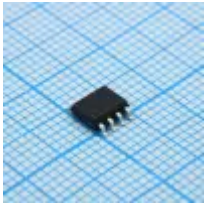
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль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

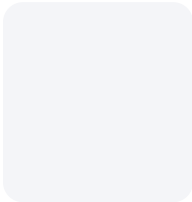


ATA6563-GAQW1

Приемопередатчик для шины сети контроллеров отдельным входом питания

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



ATA6662C-TAQY

Приемопередатчик локальной внутренней сети 2.1 питание 3.3В/5В

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



ATA6663-GAQW

Приемопередатчик LIN шины

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8



MCP2003-E/SN

CAN-приемо-передатчик

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8



MCP2003T-E/SN

TXRX LIN STAND ALONE 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8



MCP2021-330E/SN

IC LIN TXRX W/V-REG 3.3V 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8



MCP2021-500E/SN

IC LIN TXRX ON-BOARD VREG 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8



MCP2510-I/P

IC CAN CONTRLER IND TEMP 18DIP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: DIP18

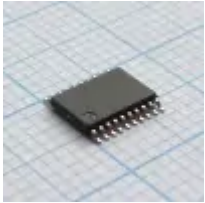


MCP2510-I/SO

Микроконтроллерный промышленный интерфейс CAN высокоскоростной
5Мб/сек дежурный(спящий режим) электропитание 3.3В/5В

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18W



MCP2510-I/ST

IC CAN CONTROLLER W/SPI 20TSSOP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 20-TSSOP

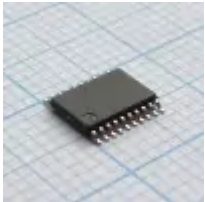


MCP2510T-I/SO

CAN CONTROLLER W/SPI 18-SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18

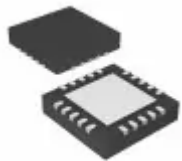


MCP2510T-I/ST

Микроконтроллерный интерфейс CAN шина W/SPI 20TSSOP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TSSOP20



MCP2515-E/ML

IC CAN CTRLR SPI 2ND GEN 20QFN

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: QFN20



MCP2515-E/SO

IC CAN CONTROLLER W/SPI 18SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18



MCP2515-E/ST

IC CAN CONTROLLER W/SPI 20TSSOP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TSSOP20



MCP2515-I/P

IC CAN CONTROLLER W/SPI 18DIP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: DIP18



MCP2515-I/SO

Интерфейс CAN 2.0B, 1 Mbps, SPI 10 МГц

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18W

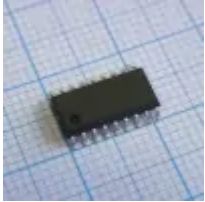


MCP2515-I/ST

Микроконтроллерный промышленный интерфейс CAN быстрого действия
1Мб/сек спящий/дежурный режим электропитание 3.3В/5В

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TSSOP20



MCP2515T-E/SO

IC CAN CONTROLLER W/SPI 18SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18

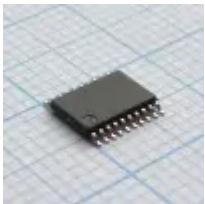


MCP2515T-I/SO

Интерфейс CAN 2.0B, 1 Mbps, SPI 10 МГц

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO18W

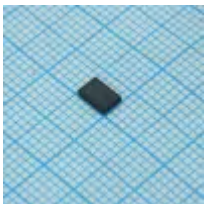


MCP2515T-I/ST

IC CAN CONTROLLER W/SPI 20TSSOP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: TSSOP20



MCP2518FDT-E/QBB

Интерфейс CAN 2.0B, 1 Mbps, SPI

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: VDFN14



MCP2542FD-E/SN

Драйвер для шины сети контроллеров 8МБ/сек дежурный режим
питание 3.3В/5В

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8



MCP2544WFDT-E/SN

Приемопередатчик линейной шины CAN 8Mbps Normal/Standby 3.3V/5V
Automotive AEC-Q100 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8

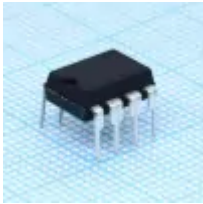


MCP2551-E/SN

Приемопередатчик для шины сети контроллеров быстродействующий

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



MCP2551-I/P

Высокоскоростной CAN-приемо-передатчик, 1 Mbps, ISO11898

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: DIP-8

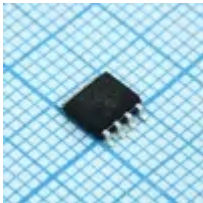


MCP2551-I/SN

Приемопередатчик для шины сети контроллеров быстродействующий

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



MCP2551T-E/SN

Приемопередатчик для шины сети контроллеров быстродействующий

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: 8-SOIC N



MCP2551T-I/SN

Высокоскоростной CAN-приемо-передатчик, 1 Mbps, ISO11898

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8

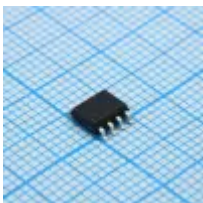


MCP2561-E/SN

IC TXRX CAN 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



MCP2561FD-E/SN

IC TXRX CAN HS W/SPLIT 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



MCP2561T-E/SN

IC TXRX CAN 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SO-8



MCP2562-E/SN

IC TXRX CAN 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8N



MCP25625-E/SS

IC TXRX CAN CTRL EXT TEMP 28SSOP

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SSOP28



MCP2562T-E/SN

IC TXRX CAN 8SOIC

Производитель: Microchip Technology Inc.

Корпус: SOIC8N

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/>