



MCT4R

номер части: **MCT4R**
 описание продукта: OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: MCT4R.pdf

Изготовитель / Производитель:AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

| | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|
| номер части | MCT4R | производитель | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Описание | OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Без свинца / Соответствует RoHS |
| Техническая спецификация | MCT4R.pdf | | |
| Напряжение - Выход (макс) | 30V | Напряжение - Изоляция | 1000VDC |
| Напряжение - Вперед (Vf) (Тип) | 1.3V | Все Насыщенность (Макс) | 500mV |
| Время включения / выключения (тип) | - | Поставщик Упаковка устройства | TO-18 |
| Серии | - | Время нарастания / спада (Тур) | - |
| упаковка | - | Упаковка / | TO-206AA, TO-18-3 Metal Can |
| Тип выхода | Transistor | Другие названия | MCT4RGI MCT4RQT MCT4RQT-ND |
| Рабочая Температура | -55°C ~ 125°C | Количество каналов | 1 |
| Тип установки | Through Hole | Уровень чувствительности влаги (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Тип ввода | DC |
| Подробное описание | Optoisolator Transistor Output 1000VDC 1 Channel TO-18 | Коэффициент передачи по току (Min) | 15% @ 10mA |
| Коэффициент передачи по току (макс) | - | Ток - выход / канал | - |
| Ток - постоянный ток (если) (макс.) | 40mA | | |

сопутствующие товары

| | |
|---|---|
| <p>MCT5200S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Скачать: MCT5200S.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MCT5200300W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT5200300W.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MCT2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT2VM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MCT2W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT2W.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MCT2TM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT2TM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MCT4 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA Скачать: MCT4.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MCT5200300 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT5200300.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MCT2SVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD Скачать: MCT2SVM.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MCT52003SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Скачать: MCT52003SD.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MCT5200 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT5200.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MCT52003S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Скачать: MCT52003S.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MCT2TVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Скачать: MCT2TVM.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R
 Цена MCT4R
 MCT4R PDF лист данных
 MCT4R Stock
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R

Дистрибьютор MCT4R
 MCT4R изображения
 MCT4R Скачать техническое описание
 Купить MCT4R
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
 ON Semiconductor MCT4R
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R

Поставщик MCT4R
 Изображение MCT4R
 Лист данных MCT4R
 Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R
 Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor MCT4R
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R