





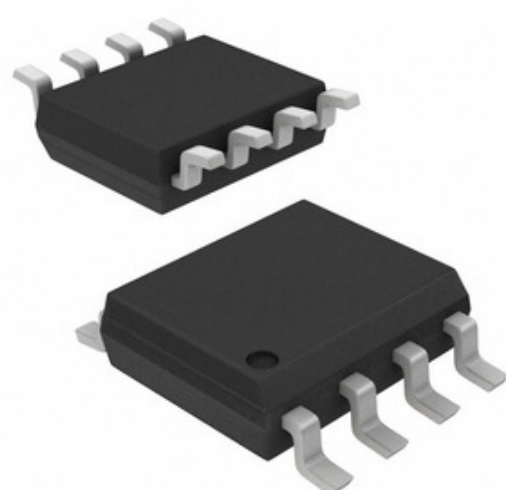
AMI Semiconductor / ON

FOD0738R2

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Доставить из
 Путь отгрузки

FOD0738R2
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO
 FOD0738R2.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)













Технические характеристики FOD0738R2

НОМЕР ЧАСТИ	FOD0738R2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 FOD0738R2.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.5 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	2500Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.45V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SO Tall
СЕРИИ	-
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТУР)	12ns, 8ns
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ TPLH / TRHL (МАКС.)	60ns, 60ns
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Push-Pull, Totem Pole
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	2
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОДЫ - SIDE 1 / СТОРОНА 2	2/0
ТИП ВВОДА	DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Logic Output Optoisolator 15MBd Push-Pull, Totem Pole 2500Vrms 2 Channel 25kV/μs CMTI 8-SO Tall
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	15MBd
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	2mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	20mA
ПЕРЕХОДНЫЙ ИМПЕДАНС СИНФАЗНОГО СИГНАЛА (МИН.)	25kV/μs

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2	FOD0738R2 дистрибьютор	FOD0738R2 Поставщик
FOD0738R2 Цена	Фотографии FOD0738R2	FOD0738R2 Image
FOD0738R2 PDF Datasheet	FOD0738R2 Скачать спецификацию	FOD0738R2 Datasheet
FOD0738R2 сток	Купить FOD0738R2	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2	ON Semiconductor FOD0738R2	Aptina / ON Semiconductor FOD0738R2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD0738R2

сопутствующие товары

 <p>FOD2200S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>FOD2200 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>FOD073LR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>FOD0738 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>FOD0720R2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>FOD073L Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>FOD073LR1 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>FOD2200SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>FOD0721R2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>FOD0720 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>FOD0738R1 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>FOD0721 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>

