


740L60003SD


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

740L60003SD
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC
 740L60003SD.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики 740L60003SD

НОМЕР ЧАСТИ	740L60003SD
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 740L60003SD.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.5 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	5300Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	-
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	6-SMD
СЕРИИ	OPTOLOGIC™
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТYP)	45ns, 5ns
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ TPLH / TRHL (МАКС.)	100ns, 100ns
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	6-SMD, Gull Wing
ТИП ВЫХОДА	Push-Pull, Totem Pole
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	740L60003SD
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОДЫ - SIDE 1 / СТОРОНА 2	1/0
ТИП ВВОДА	Logic
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Logic Output Optoisolator 15MBd Push-Pull, Totem Pole 5300Vrms 1 Channel 5kV/μs CMTI 6-SMD
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	15MBd
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	40mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	-
ПЕРЕХОДНЫЙ ИМПЕДАНС СИНФАЗНОГО СИГНАЛА (МИН.)	5kV/μs

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD	740L60003SD дистрибьютор	740L60003SD Поставщик
740L60003SD Цена	Фотографии 740L60003SD	740L60003SD Image
740L60003SD PDF Datasheet	740L60003SD Скачать спецификацию	740L60003SD Datasheet
740L60003SD сток	Купить 740L60003SD	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD	ON Semiconductor 740L60003SD	Aptina / ON Semiconductor 740L60003SD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 740L60003SD

сопутствующие товары

 <p>740L60013S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>740L6001 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>740L6001300W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>740L6000SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>740L60003S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>740L6000S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>740L6001300 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>740L6000W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>740L6000300W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>740L6000300 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>740L60013SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>740L6000 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV PUSH PULL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>