



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

ACSL-7210-06RE

номер части: **ACSL-7210-06RE**
 описание продукта: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.ACSL-7210-06RE.pdf](#)
[2.ACSL-7210-06RE.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Avago Technologies (Broadcom Limited)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	ACSL-7210-06RE	производитель	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Описание	OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.ACSL-7210-06RE.pdf2.ACSL-7210-06RE.pdf		
Напряжение тока - поставка	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Напряжение - Изоляция	3750Vrms
Напряжение - Вперед (Vf) (Тип)	-	Поставщик Упаковка устройства	8-SO
Серии	-	Время нарастания / спада (Тур)	5.1ns, 3.8ns
Задержка распространения trLH / trHL (макс.)	40ns, 40ns	упаковка	Tube
Упаковка /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Тип выхода	Push-Pull, Totem Pole
Рабочая Температура	-40°C ~ 105°C	Количество каналов	2
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	12 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Входы - Side 1 / Сторона 2	1/1	Тип ввода	Logic
Подробное описание	Logic Output Optoisolator 25MBd Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 2 Channel 25kV/μs CMTI 8-SO	Скорость передачи данных	25MBd
Ток - выход / канал	10mA	Ток - постоянный ток (если) (макс.)	-
Переходный импеданс синфазного сигнала (мин.)	25kV/μs		

сопутствующие товары

<p>ACSL-6420-56TE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Скачать: ACSL-6420-56TE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ACSL-7210-56RE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Скачать: ACSL-7210-56RE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ACSL-6410-56TE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Скачать: ACSL-6410-56TE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ACSL00A14S-5P-003 Производители: Amphenol Industrial Описание: AC 5C 5#16S PIN RECP</p> <p>RFQ</p>
<p>ACSL-6420-50TE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Скачать: ACSL-6420-50TE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ACSL00A24-28P-003 Производители: Amphenol Industrial Описание: AC 24C 24#16 PIN RECP</p> <p>RFQ</p>
<p>ACSL-6420-06TE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Скачать: ACSL-6420-06TE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ACSL-6420-00TE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Скачать: ACSL-6420-00TE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ACSL-7210-00RE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Скачать: ACSL-7210-00RE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ACSL-7210-50RE Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Скачать: ACSL-7210-50RE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ACSL00A18-11S-003 Производители: Amphenol Industrial Описание: AC 5C 5#12 SKT RECP</p> <p>RFQ</p>	<p>ACSL00A14S-5S-003 Производители: Amphenol Industrial Описание: AC 5C 5#16S SKT RECP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-7210-06RE
- Цена ACSL-7210-06RE
- ACSL-7210-06RE PDF лист данных
- ACSL-7210-06RE Stock
- Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-7210-06RE
- Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-7210-06RE
- Avago Technologies ACSL-7210-06RE
- Дистрибьютор ACSL-7210-06RE
- ACSL-7210-06RE изображения
- ACSL-7210-06RE Скачать техническое описание
- Купить ACSL-7210-06RE
- Avago Technologies (Broadcom Limited) Поставщик
- Avago Technologies Limited ACSL-7210-06RE
- Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-7210-06RE
- Поставщик ACSL-7210-06RE
- Изображение ACSL-7210-06RE
- Лист данных ACSL-7210-06RE
- Купить Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-7210-06RE
- Дистрибьютор Avago Technologies (Broadcom Limited)
- Avago Technologies US Inc. ACSL-7210-06RE
- Broadcom Limited ACSL-7210-06RE