



Everlight Electronics

H11L1-V

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

H11L1-V
 Everlight Electronics
 OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
 H11L1-V.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 101324 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики H11L1-V

НОМЕР ЧАСТИ	H11L1-V
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Everlight Electronics
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	101324 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 H11L1-V.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 16 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	5000Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.15V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	6-DIP
СЕРИИ	-
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТУР)	100ns, 100ns
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТРЛН / ТРНЛ (МАКС.)	4µs, 4µs
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	6-DIP (0.300", 7.62mm)
ТИП ВЫХОДА	Open Collector
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1080-1493 C160000007 H11L1-V-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 100°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОДЫ - SIDE 1 / СТОРОНА 2	1/0
ТИП ВВОДА	DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	1MHz
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	50mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	60mA
ПЕРЕХОДНЫЙ ИМПЕДАНС СИНФАЗНОГО СИГНАЛА (МИН.)	-

Связанные теги

Everlight Electronics H11L1-V	H11L1-V дистрибьютор	H11L1-V Поставщик
H11L1-V Цена	Фотографии H11L1-V	H11L1-V Image
H11L1-V PDF Datasheet	H11L1-V Скачать спецификацию	H11L1-V Datasheet
H11L1-V сток	Купить H11L1-V	Купить Everlight Electronics H11L1-V
Everlight Electronics H11L1-V	Everlight Electronics Поставщик	Everlight Electronics Дистрибьютор
Everlight Electronics H11L1-V	Everlight Electronics Co Ltd H11L1-V	

сопутствующие товары

 <p>H11L1300W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOCOUP VDE WIDE SCHM TRIG 6DIP В наличии: 4828 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11L1 Производители: Everlight Electronics Описание: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP В наличии: 313576 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11L1 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP В наличии: 4326 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11G45 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4KV DARL W/BASE 6DIP В наличии: 5940 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11G46 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: PHOTO DARLINGTON OPTOISOLATOR В наличии: 5488 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11L1 Производители: QT Brightek Описание: 6PIN SCHMITT TRIGGER IF(ON)=1.6M В наличии: 70219 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11L1 Производители: Isocom Components Описание: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP В наличии: 88468 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11L1300 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOCOUPLER SCMITT TRIGGER VDE В наличии: 3955 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11L1FR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: 4025 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11L1FM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: 6736 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>H11L13SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOCOUPLER VDE SCHMITT TRIG SMD В наличии: 5187 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>H11L13S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV OPN COLL 6SMD В наличии: 6629 pcs</p> <p>RFQ</p>