





AMI Semiconductor / ON

Semiconductor



H11N2S


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

H11N2S
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD
 H11N2S.pdf
 Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики H11N2S

НОМЕР ЧАСТИ	H11N2S
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 H11N2S.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	-
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	7500Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.4V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	6-SMD
СЕРИИ	-
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТYP)	-
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ TPLH / TRHL (МАКС.)	330ns, 330ns
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	6-SMD, Gull Wing
ТИП ВЫХОДА	Open Collector
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ВХОДЫ - SIDE 1 / СТОРОНА 2	1/0
ТИП ВВОДА	DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Logic Output Optoisolator 5MHz Open Collector 7500Vrms 1 Channel CMTI 6-SMD
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	5MHz
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	50mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	5mA
ПЕРЕХОДНЫЙ ИМПЕДАНС СИНФАЗНОГО СИГНАЛА (МИН.)	-

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S	H11N2S дистрибьютор	H11N2S Поставщик
H11N2S Цена	Фотографии H11N2S	H11N2S Image
H11N2S PDF Datasheet	H11N2S Скачать спецификацию	H11N2S Datasheet
H11N2S сток	Купить H11N2S	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S	ON Semiconductor H11N2S	Aptina / ON Semiconductor H11N2S
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11N2S

сопутствующие товары

 <p>H11N2TM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>H11N2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>H11N2SR2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>H11N2FR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>H11N2SM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>H11N2FM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>H11N2FVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>H11N2FR2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>H11N23SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOCOUP VDE SCHM TRIG OUT SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>H11N2SVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>H11N2SR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>H11N2SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>