


	AMI Semiconductor / ON
Semiconductor	
	

CNY172FVM


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

CNY172FVM
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
 CNY172FVM.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики CNY172FVM

НОМЕР ЧАСТИ	CNY172FVM
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 CNY172FVM.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ВЫХОД (МАКС)	70V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	4170Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.35V
ВСЕ НАСЫЩЕННОСТЬ (МАКС)	400mV
ВРЕМЯ ВКЛЮЧЕНИЯ / ВЫКЛЮЧЕНИЯ (ТИП)	2µs, 3µs
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	6-SMD
СЕРИИ	-
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТУР)	4µs, 3.5µs (Max)
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	6-SMD, Gull Wing
ТИП ВЫХОДА	Transistor with Base
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТИП ВВОДА	DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optoisolator Transistor with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ПО ТОКУ (МИН)	63% @ 10mA
КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ПО ТОКУ (МАКС)	125% @ 10mA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	50mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	60mA

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM	CNY172FVM дистрибьютор	CNY172FVM Поставщик
CNY172FVM Цена	Фотографии CNY172FVM	CNY172FVM Image
CNY172FVM PDF Datasheet	CNY172FVM Скачать спецификацию	CNY172FVM Datasheet
CNY172FVM сток	Купить CNY172FVM	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM
AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM	ON Semiconductor CNY172FVM	Aptina / ON Semiconductor CNY172FVM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CNY172FVM

сопутствующие товары

 <p>CNY172SR2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CNY172S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CNY1723S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CNY172SM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CNY172FR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CNY172M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CNY172300W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CNY172SR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CNY172SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CNY172FM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CNY172FR2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CNY1723SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>