



Vishay / Semiconductor - Opto

VO4258M-X006

номер части:

VO4258M-X006

Изготовитель / Производитель:

Vishay / Semiconductor - Opto Division

Описание товара

OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP

Листики:

[1.VO4258M-X006.pdf](#)
[2.VO4258M-X006.pdf](#)

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Division



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

ЗАПРОС КОТИРОВКИ













Технические характеристики VO4258M-X006

НОМЕР ЧАСТИ	VO4258M-X006
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Vishay / Semiconductor - Opto Division
ОПИСАНИЕ	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.VO4258M-X006.pdf 2.VO4258M-X006.pdf
ПЕРЕСЕЧЕНИЕ НУЛЕВОЙ ЦЕПИ	No
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ - В ЗАКРЫТОМ СОСТОЯНИИ	800V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	5300Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.2V
ВРЕМЯ ВКЛЮЧЕНИЯ	-
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	6-DIP
СТАТИЧЕСКИЙ DV / DT (МИН.)	5kV/μs
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	6-DIP (0.400", 10.16mm)
ТИП ВЫХОДА	Triac
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 100°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	8 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
ТОК - О СОСТОЯНИИ (IT (RMS)) (МАХ)	300mA
ТОК - СВЕТОДИОДНЫЙ ТРИГГЕР (IFT) (МАКС.)	3mA
ТОК - ДЕРЖАТЬ (IH)	-
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	60mA
УТВЕРЖДЕНИЯ	BSI, cUR, FIMKO, UR

Связанные теги

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4258M-X006	VO4258M-X006 дистрибьютор	VO4258M-X006 Поставщик
VO4258M-X006 Цена	Фотографии VO4258M-X006	VO4258M-X006 Image
VO4258M-X006 PDF Datasheet	VO4258M-X006 Скачать спецификацию	VO4258M-X006 Datasheet
VO4258M-X006 сток	Купить VO4258M-X006	Купить Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4258M-X006
Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4258M-X006	Vishay / Semiconductor - Opto Division Поставщик	Vishay / Semiconductor - Opto Division Дистрибьютор
Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4258M-X006		

сопутствующие товары

 <p>VO4258M Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO4412510000G Производители: Anytek (Amphenol Anytek) Описание: TERM BLOCK HDR 44POS 90DEG 3.5MM В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO4258H-X006 Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO4411510000G Производители: Anytek (Amphenol Anytek) Описание: TERM BLOCK HDR 44POS 90DEG 3.5MM В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO4258H Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO4431500000G Производители: Anytek (Amphenol Anytek) Описание: TERM BLOCK HDR 44POS VERT 3.81MM В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO4258H-X017T Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO4258M-X007T Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO4411500000G Производители: Anytek (Amphenol Anytek) Описание: TERM BLOCK HDR 44POS VERT 3.5MM В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO4258D-X007T Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO4412500000G Производители: Anytek (Amphenol Anytek) Описание: TERM BLOCK HDR 44POS VERT 3.5MM В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO4258H-X007T Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>