

**VISHAY.**

Electro-Films (EFI) / Vishay

## H11D1-X009

Номер на частта:

H11D1-X009

Производител / марка:

Electro-Films (EFI) / Vishay

Описание на продукта


OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD

Информационни листове:

 1.H11D1-X009.pdf

 2.H11D1-X009.pdf

Статус на RoHS

 Без олово / RoHS съвместим

Кораб от

Хонг Конг



Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА**

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













### Спецификации на H11D1-X009

НОМЕР НА ЧАСТТА	H11D1-X009
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Electro-Films (EFI) / Vishay
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 1.H11D1-X009.pdf  2.H11D1-X009.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ИЗХОД (МАКС.)	300V
НАПРЕЖЕНИЕ - ИЗОЛАЦИЯ	5300Vrms
НАПРЕЖЕНИЕ - НАПРЕД (VF) (ТИП)	1.1V
VCE SATURATION (МАКС)	400mV
ВРЕМЕ ЗА ВКЛЮЧВАНЕ / ИЗКЛЮЧВАНЕ (ТИП)	5µs, 6µs
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	6-SMD
СЕРИЯ	-
ВРЕМЕ НА ИЗКАЧВАНЕ / ПАДАНЕ (ТИП)	2.5µs, 5.5µs
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	6-SMD, Gull Wing
ТИП НА ИЗХОДА	Transistor with Base
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 100°C
БРОЙ КАНАЛИ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
ПРОИЗВОДИТЕЛ СТАНДАРТНО ВРЕМЕ ЗА ДОСТАВКА	6 Weeks
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТИП НА ВЪВЕЖДАНЕ	DC
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
СЪСТОЯНИЕ НА ТЕКУЩИЯ ТРАНСФЕР (МИН.)	20% @ 10mA
СЪСТОЯНИЕ НА ТЕКУЩОТО ПРЕХВЪРЛЯНЕ (МАКС.)	-
ТОК - ИЗХОД / КАНАЛ	100mA
ТОК - DC НАПРЕД (АКО) (МАКС.)	60mA

### Свързани маркери

Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	H11D1-X009 дистрибутор	Доставчик на H11D1-X009
H11D1-X009 Цена	H11D1-X009 снимки	Образ на H11D1-X009
H11D1-X009 PDF лист с данни	H11D1-X009 Изтеглете лист с данни	H11D1-X009 Лист с данни
H11D1-X009 склад	Купете H11D1-X009	Купете Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009
Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	Доставчик на Electro-Films (EFI) / Vishay	Electro-Films (EFI) / Vishay дистрибутор
Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	Vishay Electro-Films H11D1-X009
Phoenix Passive Components / Vishay H11D1-X009		

### Свързани продукти

 <p><b>H11D1300</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11C6W</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11D1</b> Производители: Lite-On, Inc. описание: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11D1-X009T</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11D1</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11D1-X017T</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11D1-X007T</b> Производители: Vishay / Semiconductor - Opto Division описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11D13SD</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11D1300W</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11D13S</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H11D1-X007</b> Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H11D1</b> Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay описание: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP В наличност: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>