

VISHAY

Electro-Films (EFI) / Vishay

H11D1-X009

Бөлшек нөмірі:

H11D1-X009

Өндіруші / Бренд:

Electro-Films (EFI) / Vishay

Өнім Сипаттамасы

OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD

Деректер кестелері:

[1.H11D1-X009.pdf](#)
[2.H11D1-X009.pdf](#)

RoHS мәртебесі

 Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді

Қайдан келу

Гонконг

Жіберу жолы

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

СӨЗГЕ РҰҚСАТ

Сурет ұсыну болуы мүмкін. Өнім туралы егжей-тегжейлерді қараңыз.













H11D1-X009 ерекшеліктері

БӨЛШЕК НӨМІРІ	H11D1-X009
ӨНДІРУШІ	Electro-Films (EFI) / Vishay
СИПАТТАМА	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
ДЕРЕКТЕР ТІЗІМІ	1.H11D1-X009.pdf 2.H11D1-X009.pdf
КЕРНЕУ - ШЫҒЫС (МАКС.)	300V
КЕРНЕУ - ОҚШАУЛАУ	5300Vrms
КЕРНЕУ - АЛФА (VF) (ТҮР)	1.1V
VCE ҚАНЫҚТЫЛЫҒЫ (МАКС.)	400mV
ҚОСУ / ӨШІРУ УАҚЫТЫ (ТИП)	5µs, 6µs
ЖЕТКІЗУШІ ҚҰРЫЛҒЫСЫНЫҢ БУМАСЫ	6-SMD
СЕРИЯ	-
ӨСУІ / КҮЗГІ УАҚЫТЫ (ТҮР)	2.5µs, 5.5µs
ҚАПТАМА	Tube
ПАКЕТ / КОРПУС	6-SMD, Gull Wing
ШЫҒАРУ ТҮРІ	Transistor with Base
ЖҰМЫС ТЕМПЕРАТУРАСЫ	-55°C ~ 100°C
АРНАЛАРДЫҢ САНЫ	1
ТҮРІН ОРНАТУ	Surface Mount
ЫЛҒАЛ СЕЗІМТАЛДЫҒЫНЫҢ ДЕҢГЕЙІ (MSL)	1 (Unlimited)
ӨНДІРУШІ СТАНДАРТТЫ ЖЕТКІЗУ УАҚЫТЫ	6 Weeks
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Lead free / RoHS Compliant
КІРІС ТҮРІ	DC
ТОЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
АҒЫМДАҒЫ ТРАНЗАКЦИЯ КОЭФФИЦИЕНТІ (МИН)	20% @ 10mA
АҒЫМДАҒЫ ТРАНЗАКЦИЯ КОЭФФИЦИЕНТІ (МАКС.)	-
АҒЫМДАҒЫ - ШЫҒЫС / АРНА	100mA
АҒЫМДАҒЫ - ТҰРАҚТЫ ТОК (ЕГЕР) (МАКС.)	60mA

Қатысты тегтер

Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	H11D1-X009 дистрибьюторы	H11D1-X009 жеткізушісі
H11D1-X009 бағасы	H11D1-X009 суреттері	H11D1-X009 кескіні
H11D1-X009 PDF деректер кестесі	H11D1-X009 деректер кестесін жүктеу	H11D1-X009 мәліметтер кестесі
H11D1-X009 қоры	H11D1-X009 сатып алыңыз	Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009 сатып алыңыз
Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	Electro-Films (EFI) / Vishay жеткізушісі	Electro-Films (EFI) / Vishay дистрибьюторы
Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	Electro-Films (EFI) / Vishay H11D1-X009	Vishay Electro-Films H11D1-X009
Phoenix Passive Components / Vishay H11D1-X009		

қосымша тауарлар

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