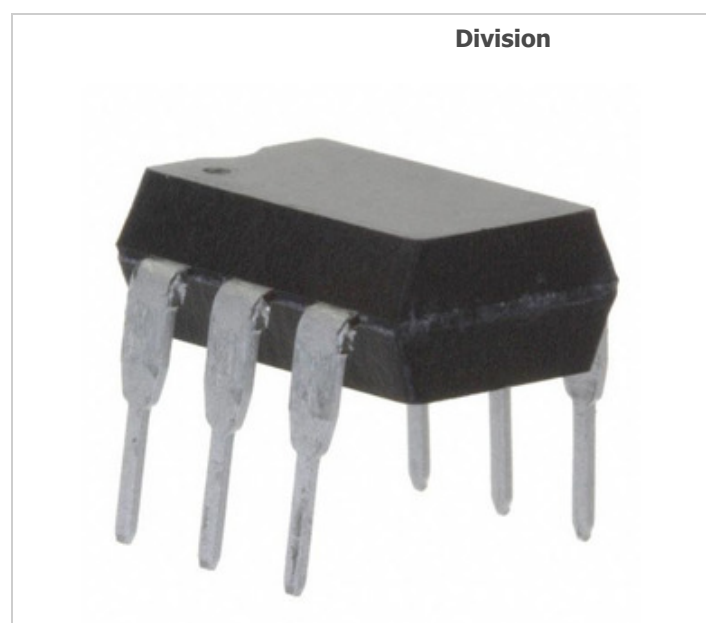


VISHAY Vishay / Semiconductor - Opto

H11D2

Numero di parte:	H11D2
Costruttore / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descrizione del prodotto	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Schede tecniche:	H11D2.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	51664 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di H11D2

NUMERO DI PARTE	H11D2
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	51664 pcs
SCHEDA DATI	H11D2.pdf
TENSIONE - USCITA (MAX)	300V
TENSIONE - ISOLAMENTO	5300Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.1V
VCE SATURAZIONE (MAX)	400mV
ACCENSIONE / SPEGNIMENTO (TYP)	5µs, 6µs
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-DIP
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	2.5µs, 5.5µs
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Transistor with Base
ALTRI NOMI	H11D2GI H11D2GI-ND H11D2VS
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 100°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
RAPPORTO TRASFERIMENTO CORRENTE (MIN)	20% @ 10mA
RAPPORTO TRASFERIMENTO CORRENTE (MAX)	-
CORRENTE - USCITA / CANALE	100mA
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	60mA

Tag correlati

Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2	Distributore H11D2	Fornitore H11D2
Prezzo H11D2	Immagini H11D2	Immagine H11D2
Scheda tecnica H11D2 PDF	H11D2 Scarica la scheda tecnica	Datasheet H11D2
Azione H11D2	Acquista H11D2	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2
Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2	Fornitore Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2		

prodotti correlati

<p>H11D1TM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 5430 pcs RFQ</p>	<p>H11D1SR2VM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD disponibile: 73426 pcs RFQ</p>
<p>H11D2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 5468 pcs RFQ</p>	<p>H11D1VM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 89902 pcs RFQ</p>
<p>H11D23SD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD disponibile: 6237 pcs RFQ</p>	<p>H11D1SVM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD disponibile: 2902 pcs RFQ</p>
<p>H11D23S Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD disponibile: 5318 pcs RFQ</p>	<p>H11D1W Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 6119 pcs RFQ</p>
<p>H11D2-X007 Produttori: Electro-Films (EF1) / Vishay Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD disponibile: 142638 pcs RFQ</p>	<p>H11D2300W Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 2776 pcs RFQ</p>
<p>H11D2M Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 4561 pcs RFQ</p>	<p>H11D2300 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP disponibile: 3915 pcs RFQ</p>