

Everlight Electronics

H11L1-V

Numero di parte:	H11L1-V
Costruttore / Marca:	Everlight Electronics
Descrizione del prodotto	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
Schede tecniche:	H11L1-V.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	101324 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 H11L1-V

NUMERO DI PARTE	H11L1-V
FABBRICANTE	Everlight Electronics
DESCRIZIONE	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	101324 pcs
SCHEDA DATI	H11L1-V.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 16 V
TENSIONE - ISOLAMENTO	5000Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.15V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-DIP
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	100ns, 100ns
RITARDO DI PROPAGAZIONE TPLH / TPHL (MAX)	4µs, 4µs
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Open Collector
ALTRI NOMI	1080-1493 C16000007 H11L1-V-ND
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
INGRESSI - LATO 1 / LATO 2	1/0
TIPO DI INGRESSO	DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
DATA RATE	1MHz
CORRENTE - USCITA / CANALE	50mA
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	60mA
IMMUNITÀ TRANSITORIA IN MODALITÀ COMUNE (MIN)	-

Tag correlati

Everlight Electronics H11L1-V	Distributore H11L1-V	Fornitore H11L1-V
Prezzo H11L1-V	Immagini H11L1-V	Immagine H11L1-V
Scheda tecnica H11L1-V PDF	H11L1-V Scarica la scheda tecnica	Datasheet H11L1-V
Azione H11L1-V	Acquista H11L1-V	Acquista Everlight Electronics H11L1-V
Everlight Electronics H11L1-V	Fornitore Everlight Electronics	Distributore Everlight Electronics
Everlight Electronics H11L1-V	Everlight Electronics Co Ltd H11L1-V	

prodotti correlati

<p>H11L1300W Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOCOUP VDE WIDE SCHM TRIG 6DIP disponibile: 4828 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP disponibile: 313576 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L1 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP disponibile: 4326 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11G45 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4KV DARL W/BASE 6DIP disponibile: 5940 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11G46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: PHOTO DARLINGTON OPTOISOLATOR disponibile: 5488 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1 Produttori: QT Brightek Descrizione: 6PIN SCHMITT TRIGGER IF(ON)=1.6M disponibile: 70219 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L1 Produttori: Isocom Components Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP disponibile: 88468 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1300 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOCOUPLER SCMITT TRIGGER VDE disponibile: 3955 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L1FR2M Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD disponibile: 4025 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L1FM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD disponibile: 6736 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11L13SD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOCOUPLER VDE SCHMITT TRIG SMD disponibile: 5187 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11L13S Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: OPTOISO 5.3KV OPN COLL 6SMD disponibile: 6629 pcs</p> <p>RFQ</p>