







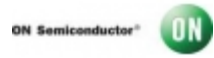

	H11L2-V
	Hersteller-Teilenummer: H11L2-V
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  H11L2-V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	H11L2-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 16 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100ns, 100ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	4µs, 4µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	1MHz
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

H11L2-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11L2-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11L2-V Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ H11L2-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11L1W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p>H11L2.3SD FAIRCHILD H11L2.3SD FAIRCHILD</p>	 <p>H11L2300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE WIDE SCHM TRIG 6DIP</p>	 <p>H11L1W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP WIDE SCHM TRIG OUT 6DIP</p>
 <p>H11L1VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p>	 <p>H11L2 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP</p>	 <p>H11L2300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE SCHM TRIG OUT 6DIP</p>	 <p>H11L2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6- DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

H11L2-V Everlight Electronics	H11L2-V Datenblatt	H11L2-V-Datenblätter	H11L2-V PDF	Everlight Electronics H11L2-V
H11L2-V Electronic	H11L2-V-Komponenten	H11L2-V-Verteiler	H11L2-V-Bild	H11L2-V-Teil
H11L2-V Preis	H11L2-V Hersteller	H11L2-V Bild	H11L2-V Aktie	H11L2-V Inventar
H11L2-V Neu	H11L2-V Original	H11L2-V garantiert	H11L2-V RFQ	H11L2-V Online bestellen