









	H11A2-V
	Hersteller-Teilenummer: H11A2-V
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  H11A2-V.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	H11A2-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11A2-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A2-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A2-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 H11A2-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11A2 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2.300 FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p>H11A2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2-X001 VISHAY H11A2-X001 VISHAY</p>
 <p>H11A2.300W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p>H11A2.3SD FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p>	 <p>H11A2300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|
| H11A2-V Everlight Electronics | H11A2-V Datenblatt | H11A2-V-Datenblätter | H11A2-V PDF | Everlight Electronics H11A2-V |
| H11A2-V Electronic | H11A2-V-Komponenten | H11A2-V-Verteiler | H11A2-V-Bild | H11A2-V-Teil |
| H11A2-V Preis | H11A2-V Hersteller | H11A2-V Bild | H11A2-V Aktie | H11A2-V Inventar |
| H11A2-V Neu | H11A2-V Original | H11A2-V garantiert | H11A2-V RFQ | H11A2-V Online bestellen |