

	<h2>H11L2M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: H11L2M</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP</p> <p>Datenblätter:  H11L2M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4471 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	H11L2M
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	4471 pcs 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 (0.400", 10.16mm)
Ausgabetyp	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.)	-

H11L2M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11L2M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11L2M 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 H11L2M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>H11L2S EL EL DIP6</p>	 <p>H11L2FVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p>	 <p>H11L2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p>	 <p>H11L2M-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP</p>
 <p>H11L2FVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p>	 <p>H11L2S(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p>H11L2S(TA)-V Everlight Electronics OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p>H11L2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11L2M Everlight Electronics	H11L2M Datenblatt	H11L2M-Datenblätter	H11L2M PDF	Everlight Electronics H11L2M
H11L2M Electronic	H11L2M-Komponenten	H11L2M-Verteiler	H11L2M-Bild	H11L2M-Teil
H11L2M Preis	H11L2M Hersteller	H11L2M Bild	H11L2M Aktie	H11L2M Inventar
H11L2M Neu	H11L2M Original	H11L2M garantiert	H11L2M RFQ	H11L2M Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited