








	ELM611(TA)-V
	Hersteller-Teilenummer: ELM611(TA)-V Hersteller / Marke: Everlight Electronics Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP Datenblätter:  ELM611(TA)-V.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ELM611(TA)-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	7V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Supplier Device-Gehäuse	5-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	40ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs

ELM611(TA)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELM611(TA)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELM611(TA)-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 ELM611(TA)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ELM70303YD Bivar Inc. LED ASSY VERT</p>	 <p>ELM600LA EOREX ELM600LA EOREX</p>	 <p>ELM7515NBA-S ELM ELM7515NBA-S ELM</p>	 <p>ELM601(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP</p>
 <p>ELM70303GD Bivar Inc. LED ASSY 3MM VERT GRN DIFF</p>	 <p>ELM611(TA) Everlight Electronics OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP</p>	 <p>ELM600(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP</p>	 <p>ELM611(TA) EL EL SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELM611(TA)-V Everlight Electronics	ELM611(TA)-V Datenblatt	ELM611(TA)-V-Datenblätter	ELM611(TA)-V PDF	Everlight Electronics ELM611(TA)-V
ELM611(TA)-V Electronic	ELM611(TA)-V-Komponenten	ELM611(TA)-V-Verteiler	ELM611(TA)-V-Bild	ELM611(TA)-V-Teil
ELM611(TA)-V Preis	ELM611(TA)-V Hersteller	ELM611(TA)-V Bild	ELM611(TA)-V Aktie	ELM611(TA)-V Inventar
ELM611(TA)-V Neu	ELM611(TA)-V Original	ELM611(TA)-V garantiert	ELM611(TA)-V RFQ	ELM611(TA)-V 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