








	<h2 style="color: red;">ELM611(TA)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ELM611(TA)
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Everlight Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ELM611(TA).pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2082 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ELM611(TA)
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2082 pcs 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Andere Namen	1080-1499-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector,
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/μs

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

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ELM600LA</b> EOREX ELM600LA EOREX	 <b>ELM601(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP	 <b>ELM611(TA)</b> EL EL SOP	 <b>ELM7517NBB-S</b> ELM ELM7517NBB-S ELM
 <b>ELM7515NBA-S</b> ELM ELM7515NBA-S ELM	 <b>ELM600(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP	 <b>ELM70303YD</b> Bivar Inc. LED ASSY VERT	 <b>ELM6</b> EVERLIGHT ELM6 EVERLIGHT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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