

	<p><b>EL3011-V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EL3011-V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Everlight Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL3011-V.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







**Spezifikationen**

Teilenummer	EL3011-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	250V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.18V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	100V/μs (Typ)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	250μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

EL3011-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3011-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3011-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 EL3011-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EL3010S1(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3011M-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>EL3011S(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3011</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>
 <p><b>EL3011S(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3010S1(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3011S(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3011M</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EL3011-V Everlight Electronics	EL3011-V Datenblatt	EL3011-V-Datenblätter	EL3011-V PDF	Everlight Electronics EL3011-V
EL3011-V Electronic	EL3011-V-Komponenten	EL3011-V-Verteiler	EL3011-V-Bild	EL3011-V-Teil
EL3011-V Preis	EL3011-V Hersteller	EL3011-V Bild	EL3011-V Aktie	EL3011-V Inventar
EL3011-V Neu	EL3011-V Original	EL3011-V garantiert	EL3011-V RFQ	EL3011-V Online bestellen