

 Everlight Electronics

## EL3011-V


Teilenummer:	EL3011-V
Hersteller / Marke:	Everlight Electronics
Produktbeschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
Datenblätter:	 <a href="#">EL3011-V.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von EL3011-V

TEILENUMMER	EL3011-V
HERSTELLER	Everlight Electronics
BESCHREIBUNG	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">EL3011-V.pdf</a>
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)
AUSGABETYP	Triac
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 100°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	20 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
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

### Verwandte Tags

Everlight Electronics EL3011-V	EL3011-V-Verteiler	EL3011-V Lieferant
EL3011-V Preis	EL3011-V Bilder	EL3011-V-Bild
EL3011-V PDF-Datenblatt	EL3011-V Datenblatt herunterladen	EL3011-V-Datenblatt
EL3011-V Aktie	Kaufen Sie EL3011-V	Kaufen Sie Everlight Electronics EL3011-V
Everlight Electronics EL3011-V	Everlight Electronics Lieferant	Everlight Electronics-Verteiler
Everlight Electronics EL3011-V	Everlight Electronics Co Ltd EL3011-V	

### Verwandte Produkte

 <p><b>EL3011M-V</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011S(TA)-V</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3010S1(TA)</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3010S1(TA)-V</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3010S1(TB)-V</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011S(TB)</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011M</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3010S1(TB)</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011S(TA)</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011S(TB)-V</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3010S(TB)-V</b>                  Hersteller: Everlight Electronics                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>