





Everlight Electronics


## EL3011S(TB)-V

Part Number:	EL3011S(TB)-V
Producent / marka:	Everlight Electronics
Opis produktu	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Arkusze danych:	 EL3011S(TB)-V.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











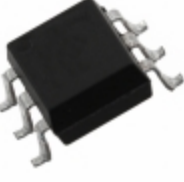

### Specyfikacje EL3011S(TB)-V

PART NUMBER	EL3011S(TB)-V
PRODUCENT	Everlight Electronics
OPIS	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 EL3011S(TB)-V.pdf
ŚREDNICA WAŁU (MM)	No
NAPIĘCIE - STAN WYŁĄCZONY	250V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.18V
TURN ON TIME	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-SMD
STATYCZNY DV / DT (MIN)	100V/μs (Typ)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Triac
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	20 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
OBECNY - NA CZŁONKOWSKIM (IT (RMS)) (MAX)	100mA
PRĄD - WYZWALACZ LED (IFT) (MAKS.)	10mA
OBECNY - TRZYMAJ (IH)	250μA (Typ)
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	60mA
ZATWIERDZENIA	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

### Powiązane tagi

Everlight Electronics EL3011S(TB)-V	Dystrybutor EL3011S(TB)-V	Dostawca EL3011S(TB)-V
Cena EL3011S(TB)-V	Zdjęcia EL3011S(TB)-V	Obraz EL3011S(TB)-V
Arkusze danych EL3011S(TB)-V PDF	EL3011S(TB)-V Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EL3011S(TB)-V
Zdjęcie EL3011S(TB)-V	Kup EL3011S(TB)-V	Kup Everlight Electronics EL3011S(TB)-V
Everlight Electronics EL3011S(TB)-V	Everlight Electronics Dostawca	Dystrybutor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL3011S(TB)-V	Everlight Electronics Co Ltd EL3011S(TB)-V	

### Produkty powiązane

 <p><b>EL3011S1(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011S1(TB)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011S1(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3012</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011S1(TB)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011S(TB)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011S(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3012-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011M</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EL3011S(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EL3011M-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>