



EL3063

Teilenummer: **EL3063**
 Produktbeschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: EL3063.pdf

Hersteller / Marke: Everlight Electronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	EL3063	Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	EL3063.pdf		
Nulldurchgangsschaltung	Yes	Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	5000Vrms	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Schalten Sie On Time	-	Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	1kV/µs	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyyp	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)	5mA
Strom - Haltestrom (Ih)	280µA (Typ)	Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL		

Verwandte Produkte

<p>EL3062S(TB)-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3062S(TB)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3063S(TA) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3063S(TA).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3062S(TB) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3062S(TB).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3062S1(TA) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3062S1(TA).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3063S(TA)-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3063S(TA)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3063M-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Herunterladen: EL3063M-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3062S1(TA)-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3062S1(TA)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3063S(TB) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3063S(TB).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3063M Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Herunterladen: EL3063M.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3062S1(TB)-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3062S1(TB)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3062S1(TB) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Herunterladen: EL3062S1(TB).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3063-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Herunterladen: EL3063-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- Everlight Electronics EL3063
- EL3063 Preis
- EL3063 PDF-Datenblatt
- EL3063 Aktie
- Everlight Electronics EL3063
- Everlight Electronics EL3063
- EL3063-Verteiler
- EL3063 Bilder
- EL3063 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie EL3063
- Everlight Electronics Lieferant
- Everlight Electronics Co Ltd EL3063
- EL3063 Lieferant
- EL3063-Bild
- EL3063-Datenblatt
- Kaufen Sie Everlight Electronics EL3063
- Everlight Electronics-Verteiler