




## ELM3062(TA)

Part Number:	ELM3062(TA)
Producent / marka:	Everlight Electronics
Opis produktu	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP
Arkusze danych:	 ELM3062(TA).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 ELM3062(TA)

PART NUMBER	ELM3062(TA)
PRODUCENT	Everlight Electronics
OPIS	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 ELM3062(TA).pdf
ŚREDNICA WAŁU (MM)	Yes
NAPIĘCIE - STAN WYŁĄCZONY	600V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	3750Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.5V (Max)
TURN ON TIME	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-SOP
STATYCZNY DV / DT (MIN)	1kV/μs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	4-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Triac
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 110°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 3750Vrms 1 Channel 4-SOP
OBECNY - NA CZŁONKOWSKIM (IT (RMS)) (MAX)	70mA
PRĄD - WYZWALACZ LED (IFT) (MAKS.)	10mA
OBECNY - TRZYMAJ (IH)	280μA (Typ)
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	60mA
ZATWIERDZENIA	DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL

### Powiązane tagi

Everlight Electronics ELM3062(TA)	Dystrybutor ELM3062(TA)	Dostawca ELM3062(TA)
Cena ELM3062(TA)	Zdjęcia ELM3062(TA)	Obraz ELM3062(TA)
Arkusze danych ELM3062(TA) PDF	ELM3062(TA) Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ELM3062(TA)
Zdjęcie ELM3062(TA)	Kup ELM3062(TA)	Kup Everlight Electronics ELM3062(TA)
Everlight Electronics ELM3062(TA)	Everlight Electronics Dostawca	Dystrybutor Everlight Electronics
Everlight Electronics ELM3062(TA)	Everlight Electronics Co Ltd ELM3062(TA)	

### Produkty powiązane

 <p><b>ELM3063(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ELM3064(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ELM3053(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ELM3023(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ELM3084(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ELM3043(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ELM30705BC-3</b>          Producenci: Bivar, Inc.          Opis: LED ASSY 0.070" 5MM R/G WHT DIFF          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ELM3054(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ELM3082(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ELM3052(TA)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ELM3023(TB)</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ELM3083(TA)-V</b>          Producenci: Everlight Electronics          Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>