








	<b>ELM3082(TA)-V</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ELM3082(TA)-V <b>Hersteller / Marke:</b> Everlight Electronics <b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ELM3082(TA)-V.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ELM3082(TA)-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Statische dV / dt (min)	1kV/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-SOP
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	70mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	280μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

ELM3082(TA)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELM3082(TA)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELM3082(TA)-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 ELM3082(TA)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ELM3063</b> EVERLIGHT ELM3063 EVERLIGHT</p>	 <p><b>ELM31905BC-3</b> Bivar Inc. LED ASSY VERT</p>	 <p><b>ELM3064</b> EL ELM3064 EL</p>	 <p><b>ELM31205BC-3-YG</b> Bivar Inc. LED ASSY 0.120" 5MM Y/G WHT DIFF</p>
 <p><b>ELM3063(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP</p>	 <p><b>ELM3083(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP</p>	 <p><b>ELM3064(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP</p>	 <p><b>ELM3084(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ELM3082(TA)-V Everlight Electronics	ELM3082(TA)-V Datenblatt	ELM3082(TA)-V-Datenblätter	ELM3082(TA)-V PDF	Everlight Electronics ELM3082(TA)-V
ELM3082(TA)-V Electronic	ELM3082(TA)-V-Komponenten	ELM3082(TA)-V-Verteiler	ELM3082(TA)-V-Bild	ELM3082(TA)-V-Teil
ELM3082(TA)-V Preis	ELM3082(TA)-V Hersteller	ELM3082(TA)-V Bild	ELM3082(TA)-V Aktie	ELM3082(TA)-V Inventar
ELM3082(TA)-V Neu	ELM3082(TA)-V Original	ELM3082(TA)-V garantiert	ELM3082(TA)-V RFQ	ELM3082(TA)-V Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited