


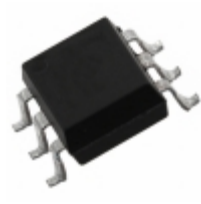
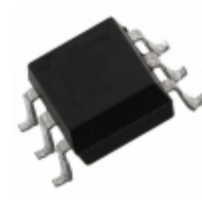



	<h2 style="color: red;">EL3062S(TA)-V</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EL3062S(TA)-V
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Everlight Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EL3062S(TA)-V.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	EL3062S(TA)-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	1kV/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	280μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

EL3062S(TA)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3062S(TA)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3062S(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 EL3062S(TA)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>EL3062S1(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3062S(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3062S(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3062-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>
 <p><b>EL3062S1</b> EL EL3062S1 EL</p>	 <p><b>EL3062M</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>EL3062M-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>EL3062S(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL3062S(TA)-V Everlight Electronics	EL3062S(TA)-V Datenblatt	EL3062S(TA)-V-Datenblätter	EL3062S(TA)-V PDF	Everlight Electronics EL3062S(TA)-V
EL3062S(TA)-V Electronic	EL3062S(TA)-V-Komponenten	EL3062S(TA)-V-Verteiler	EL3062S(TA)-V-Bild	EL3062S(TA)-V-Teil
EL3062S(TA)-V Preis	EL3062S(TA)-V Hersteller	EL3062S(TA)-V Bild	EL3062S(TA)-V Aktie	EL3062S(TA)-V Inventar
EL3062S(TA)-V Neu	EL3062S(TA)-V Original	EL3062S(TA)-V garantiert	EL3062S(TA)-V RFQ	EL3062S(TA)-V Online bestellen

Contact us: **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