


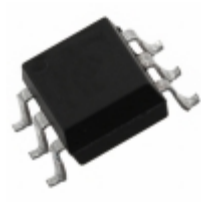
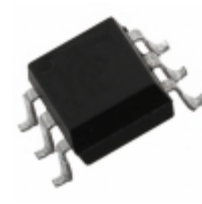





	<h2 style="color: red;">EL3083S1(TA)-V</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Everlight Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EL3083S1(TA)-V.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	<a href="#">EL3083S1(TA)-V</a>
Hersteller	<a href="#">Everlight Electronics</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	600V/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)	5mA
Strom - Haltestrom (Ih)	280μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

EL3083S1(TA)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3083S1(TA)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3083S1(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 EL3083S1(TA)-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EL3083S(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3083S1(TB)</b> Everlight Electronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3083S1(TA)</b> Everlight Electronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL3083S(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p><b>EL3120</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>EL3083S1(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>EL326-A0-1</b> Red Lion Controls NETWORK SWITCH-ADVANCED 26 PORT</p>	 <p><b>EL3083S(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EL3083S1(TA)-V Everlight Electronics</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Datenblatt</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V-Datenblätter</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V PDF</a>	<a href="#">Everlight Electronics EL3083S1(TA)-V</a>
<a href="#">EL3083S1(TA)-V Electronic</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V-Komponenten</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V-Verteiler</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V-Bild</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V-Teil</a>
<a href="#">EL3083S1(TA)-V Preis</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Hersteller</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Bild</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Aktie</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Inventar</a>
<a href="#">EL3083S1(TA)-V Neu</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Original</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V garantiert</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V RFQ</a>	<a href="#">EL3083S1(TA)-V Online bestellen</a>

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