





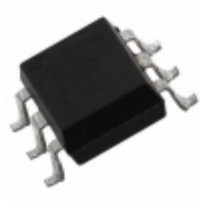




	<h2 style="color: red;">EL3022S1(TB)-V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EL3022S1(TB)-V
	Hersteller / Marke:	Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Datenblätter:	 EL3022S1(TB)-V.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EL3022S1(TB)-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.18V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	100V/μs (Typ)
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)	250μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

EL3022S1(TB)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3022S1(TB)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3022S1(TB)-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 EL3022S1(TB)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EL3022S(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>EL3023-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>EL3023M Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>EL3022S1(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>EL3023 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>EL3022S1(TB) Everlight Electronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>EL3023S EL EL3023S EL</p>	 <p>EL3022S1(TA)-F EVERLIG EVERLIG SMD6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL3022S1(TB)-V Everlight Electronics	EL3022S1(TB)-V Datenblatt	EL3022S1(TB)-V-Datenblätter	EL3022S1(TB)-V PDF	Everlight Electronics EL3022S1(TB)-V
EL3022S1(TB)-V Electronic	EL3022S1(TB)-V-Komponenten	EL3022S1(TB)-V-Verteiler	EL3022S1(TB)-V-Bild	EL3022S1(TB)-V-Teil
EL3022S1(TB)-V Preis	EL3022S1(TB)-V Hersteller	EL3022S1(TB)-V Bild	EL3022S1(TB)-V Aktie	EL3022S1(TB)-V Inventar
EL3022S1(TB)-V Neu	EL3022S1(TB)-V Original	EL3022S1(TB)-V garantiert	EL3022S1(TB)-V RFQ	EL3022S1(TB)-V Online bestellen