








	<h2 style="color: red;">EL3012S(TB)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EL3012S(TB)
	Hersteller / Marke:	Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	EL3012S(TB).pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EL3012S(TB)
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	250V
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
Ausgabebetyp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	5mA
Strom - Haltestrom (Ih)	250μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL

EL3012S(TB) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3012S(TB)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3012S(TB) 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 EL3012S(TB) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EL3012S1(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>EL3012S1(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>EL3012M-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>EL3012S(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>EL3012M Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>EL3012S(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>EL3012S1(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>EL3012S1(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL3012S(TB) Everlight Electronics	EL3012S(TB) Datenblatt	EL3012S(TB)-Datenblätter	EL3012S(TB) PDF	Everlight Electronics EL3012S(TB)
EL3012S(TB) Electronic	EL3012S(TB)-Komponenten	EL3012S(TB)-Verteiler	EL3012S(TB)-Bild	EL3012S(TB)-Teil
EL3012S(TB) Preis	EL3012S(TB) Hersteller	EL3012S(TB) Bild	EL3012S(TB) Aktie	EL3012S(TB) Inventar
EL3012S(TB) Neu	EL3012S(TB) Original	EL3012S(TB) garantiert	EL3012S(TB) RFQ	EL3012S(TB) 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