









	EL1012(TB)
	Hersteller-Teilenummer: EL1012(TB)
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  EL1012(TB).pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EL1012(TB)
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	4µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP (2.54mm)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°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
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

EL1012(TB) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL1012(TB)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL1012(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 EL1012(TB) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EL1012 EVERLIG EL1012 EVERLIG</p>	 <p>EL1012(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP</p>	 <p>EL1012(TA)-VG Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP</p>	 <p>EL1012-VG Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP</p>
 <p>EL1012-G Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP</p>	 <p>EL1011530000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 10POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p>EL1012(TA)-G Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SOP</p>	 <p>EL10115300J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 10POS 90DEG 3.5MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL1012(TB) Everlight Electronics	EL1012(TB) Datenblatt	EL1012(TB)-Datenblätter	EL1012(TB) PDF	Everlight Electronics EL1012(TB)
EL1012(TB) Electronic	EL1012(TB)-Komponenten	EL1012(TB)-Verteiler	EL1012(TB)-Bild	EL1012(TB)-Teil
EL1012(TB) Preis	EL1012(TB) Hersteller	EL1012(TB) Bild	EL1012(TB) Aktie	EL1012(TB) Inventar
EL1012(TB) Neu	EL1012(TB) Original	EL1012(TB) garantiert	EL1012(TB) RFQ	EL1012(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