








	<h2>EL357N(C)(TA)-VG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EL357N(C)(TA)-VG</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SMD</p> <p>Datenblätter:  EL357N(C)(TA)-VG.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EL357N(C)(TA)-VG
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 4µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

EL357N(C)(TA)-VG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL357N(C)(TA)-VG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL357N(C)(TA)-VG 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 EL357N(C)(TA)-VG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EL357N(B/C)TA-G EL EL SOP</p>	 <p>EL357N(C)-TA EL EL357N(C)-TA EL</p>	 <p>EL357N(C)TA-G EVERLIG EL357N(C)TA-G EVERLIG</p>	 <p>EL357N(D) EVERLIG EL357N(D) EVERLIG</p>
 <p>EL357N(C) EVERLIG EL357N(C) EVERLIG</p>	 <p>EL357N(B)(TA)-VG ELERLIG EL357N(B)(TA)-VG ELERLIG</p>	 <p>EL357N(D)(TA)-G EVERLIG EL357N(D)(TA)-G EVERLIG</p>	 <p>EL357N(C)(TA)-VG Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL357N(C)(TA)-VG Everlight Electronics	EL357N(C)(TA)-VG Datenblatt	EL357N(C)(TA)-VG-Datenblätter	EL357N(C)(TA)-VG PDF	Everlight Electronics EL357N(C)(TA)-VG
EL357N(C)(TA)-VG Electronic	EL357N(C)(TA)-VG-Komponenten	EL357N(C)(TA)-VG-Verteiler	EL357N(C)(TA)-VG-Bild	EL357N(C)(TA)-VG-Teil
EL357N(C)(TA)-VG Preis	EL357N(C)(TA)-VG Hersteller	EL357N(C)(TA)-VG Bild	EL357N(C)(TA)-VG Aktie	EL357N(C)(TA)-VG Inventar
EL357N(C)(TA)-VG Neu	EL357N(C)(TA)-VG Original	EL357N(C)(TA)-VG garantiert	EL357N(C)(TA)-VG RFQ	EL357N(C)(TA)-VG 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