









	<p>CNY64S(B)(TA)-V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CNY64S(B)(TA)-V</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 8.2KV TRANSISTOR SMD</p> <p>Datenblätter:  CNY64S(B)(TA)-V.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12500 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	CNY64S(B)(TA)-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 8.2KV TRANSISTOR SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	12500 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	8200Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 7µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	75mA

CNY64S(B)(TA)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY64S(B)(TA)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY64S(B)(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 CNY64S(B)(TA)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CNY65 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>CNY64AGRST Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 8.2KV TRANS 4- SMD</p>	 <p>CNY64S(A)(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 8.2KV TRANSISTOR SMD</p>	 <p>CNY64AYST Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 8.2KV TRANS 4- SMD</p>
 <p>CNY65 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 8.2KV TRANS THRU-HOLE</p>	 <p>CNY64S EVERLIG CNY64S EVERLIG</p>	 <p>CNY64ST Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 8.2KV TRANS 4- SMD</p>	 <p>CNY65 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY64S(B)(TA)-V Everlight Electronics	CNY64S(B)(TA)-V Datenblatt	CNY64S(B)(TA)-V-Datenblätter	CNY64S(B)(TA)-V PDF	Everlight Electronics CNY64S(B)(TA)-V
CNY64S(B)(TA)-V Electronic	CNY64S(B)(TA)-V-Komponenten	CNY64S(B)(TA)-V-Verteiler	CNY64S(B)(TA)-V-Bild	CNY64S(B)(TA)-V-Teil
CNY64S(B)(TA)-V Preis	CNY64S(B)(TA)-V Hersteller	CNY64S(B)(TA)-V Bild	CNY64S(B)(TA)-V Aktie	CNY64S(B)(TA)-V Inventar
CNY64S(B)(TA)-V Neu	CNY64S(B)(TA)-V Original	CNY64S(B)(TA)-V garantiert	CNY64S(B)(TA)-V RFQ	CNY64S(B)(TA)-V 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