
	<p>CNY17-3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CNY17-3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CNY17-3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 61300 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	CNY17-3
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	61300 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V (Max)
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	10µs, 9µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	6µs, 8µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

CNY17-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY17-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY17-3 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 CNY17-3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CNY17-3 Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY17-3-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-2X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-3-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>CNY17-2X019T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-2X019 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-2ZW QTC CNY17-2ZW QTC</p>	 <p>CNY17-3-060E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY17-3 Everlight Electronics	CNY17-3 Datenblatt	CNY17-3-Datenblätter	CNY17-3 PDF	Everlight Electronics CNY17-3
CNY17-3 Electronic	CNY17-3-Komponenten	CNY17-3-Verteiler	CNY17-3-Bild	CNY17-3-Teil
CNY17-3 Preis	CNY17-3 Hersteller	CNY17-3 Bild	CNY17-3 Aktie	CNY17-3 Inventar
CNY17-3 Neu	CNY17-3 Original	CNY17-3 garantiert	CNY17-3 RFQ	CNY17-3 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