

 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2>4N26(SHORT,F)</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4N26(SHORT,F)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  4N26(SHORT,F).pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	4N26(SHORT,F)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
VCE Sättigung (max)	500mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 200µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	80mA

4N26(SHORT,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N26(SHORT,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N26(SHORT,F) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 4N26(SHORT,F) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4N26-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N26 Lite-On Inc. OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N26-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N25X Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>4N25XSM Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N26-M-QT FAIRCHI 4N26-M-QT FAIRCHI</p>	 <p>4N26 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N26 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N26(SHORT,F) Toshiba Semiconductor and Storage	4N26(SHORT,F) Datenblatt	4N26(SHORT,F)-Datenblätter	4N26(SHORT,F) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 4N26(SHORT,F)
4N26(SHORT,F) Electronic	4N26(SHORT,F)-Komponenten	4N26(SHORT,F)-Verteiler	4N26(SHORT,F)-Bild	4N26(SHORT,F)-Teil
4N26(SHORT,F) Preis	4N26(SHORT,F) Hersteller	4N26(SHORT,F) Bild	4N26(SHORT,F) Aktie	4N26(SHORT,F) Inventar
4N26(SHORT,F) Neu	4N26(SHORT,F) Original	4N26(SHORT,F) garantiert	4N26(SHORT,F) RFQ	4N26(SHORT,F) 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