
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>6N137F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6N137F</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p> <p>Datenblätter:  6N137F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 22 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	6N137F
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 30ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	200V/µs, 500V/µs (Typ)

6N137F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N137F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N137F 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 6N137F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6N137M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>6N137M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>6N137/QTC QTC 6N137/QTC QTC</p>	 <p>6N137M Lite-On Inc. OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p>6N137A-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>6N137M-FSC FSC FSC DIP-8</p>	 <p>6N137M Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>6N137A-X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N137F Toshiba Semiconductor and Storage	6N137F Datenblatt	6N137F-Datenblätter	6N137F PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 6N137F
6N137F Electronic	6N137F-Komponenten	6N137F-Verteiler	6N137F-Bild	6N137F-Teil
6N137F Preis	6N137F Hersteller	6N137F Bild	6N137F Aktie	6N137F Inventar
6N137F Neu	6N137F Original	6N137F garantiert	6N137F RFQ	6N137F 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