









	<h2>PC357N0TJ00F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PC357N0TJ00F
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Sharp Microelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PC357N0TJ00F.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PC357N0TJ00F
Hersteller	Sharp Microelectronics
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-Mini-Flat
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC357N0TJ00F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC357N0TJ00F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC357N0TJ00F Sharp Microelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PC357N0TJ00F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>PC357N0</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC357N1J000F</b> Socle Technology Corporation OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC357N1J000F/PC357A</b> SHARP SHARP SOP4</p>	 <p><b>PC357MT.C</b> SHARP SHARP SOP-4</p>
 <p><b>PC357N</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC357N0J000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC357N1J000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC357N1</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PC357N0TJ00F Sharp Microelectronics	PC357N0TJ00F Datenblatt	PC357N0TJ00F-Datenblätter	PC357N0TJ00F PDF	Sharp Microelectronics PC357N0TJ00F
PC357N0TJ00F Electronic	PC357N0TJ00F-Komponenten	PC357N0TJ00F-Verteiler	PC357N0TJ00F-Bild	PC357N0TJ00F-Teil
PC357N0TJ00F Preis	PC357N0TJ00F Hersteller	PC357N0TJ00F Bild	PC357N0TJ00F Aktie	PC357N0TJ00F Inventar
PC357N0TJ00F Neu	PC357N0TJ00F Original	PC357N0TJ00F garantiert	PC357N0TJ00F RFQ	PC357N0TJ00F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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