








	<h2>PC817X0NSZ1B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PC817X0NSZ1B
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Sharp Microelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 4DIP
	<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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PC817X0NSZ1B
Hersteller	Sharp Microelectronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 4DIP
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC817X0NSZ1B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC817X0NSZ1B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC817X0NSZ1B 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 PC817X0NSZ1B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PC817X1CSP9F(A)</b> SHARP PC817X1CSP9F(A) SHARP</p>	 <p><b>PC817X0NIP1B</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>PC817X1CSZ9F</b> Socle Technology Corporation PHOTOCOUPLER</p>	 <p><b>PC817X1CSP9F</b> SHARP SHARP SOP-4</p>
 <p><b>PC817X0J000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>PC817X1</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>PC817X0NIP0F</b> SHARP SHARP SMD</p>	 <p><b>PC817X</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PC817X0NSZ1B Sharp Microelectronics	PC817X0NSZ1B Datenblatt	PC817X0NSZ1B-Datenblätter	PC817X0NSZ1B PDF	Sharp Microelectronics PC817X0NSZ1B
PC817X0NSZ1B Electronic	PC817X0NSZ1B-Komponenten	PC817X0NSZ1B-Verteiler	PC817X0NSZ1B-Bild	PC817X0NSZ1B-Teil
PC817X0NSZ1B Preis	PC817X0NSZ1B Hersteller	PC817X0NSZ1B Bild	PC817X0NSZ1B Aktie	PC817X0NSZ1B Inventar
PC817X0NSZ1B Neu	PC817X0NSZ1B Original	PC817X0NSZ1B garantiert	PC817X0NSZ1B RFQ	PC817X0NSZ1B 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