

	<h2>PC3H7C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PC3H7C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PC3H7C.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 63322 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PC3H7C</a>
Hersteller	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	63322 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	2500Vrms
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-SOIC (0.173", 4.40mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC3H7C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC3H7C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC3H7C 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 PC3H7C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC3H7CDJ000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC3H7CJ0</b> SHARP SHARP SOP4</p>	 <p><b>PC3H7BJ0000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>PC3H7BJ0001H</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD</p>
 <p><b>PC3H7BJ00</b> SHARP SHARP SOP4</p>	 <p><b>PC3H7BJ0001H</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD</p>	 <p><b>PC3H7CDT</b> SHARP PC3H7CDT SHARP</p>	 <p><b>PC3H7CJ00</b> SHARP SHARP SOP4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[PC3H7C Sharp Microelectronics](#)

[PC3H7C Datenblatt](#)

[PC3H7C-Datenblätter](#)

[PC3H7C PDF](#)

[Sharp Microelectronics PC3H7C](#)

[PC3H7C Electronic](#)

[PC3H7C-Komponenten](#)

[PC3H7C-Verteiler](#)

[PC3H7C-Bild](#)

[PC3H7C-Teil](#)

[PC3H7C Preis](#)

[PC3H7C Hersteller](#)

[PC3H7C Bild](#)

[PC3H7C Aktie](#)

[PC3H7C Inventar](#)

[PC3H7C Neu](#)

[PC3H7C Original](#)

[PC3H7C garantiert](#)

[PC3H7C RFQ](#)

[PC3H7C 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