











	<h2>PC123CJ0000F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PC123CJ0000F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PC123CJ0000F.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	<a href="#">PC123CJ0000F</a>
Hersteller	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	70V
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC123CJ0000F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC123CJ0000F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC123CJ0000F 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 PC123CJ0000F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC123CMJ</b> SHARP SHARP SOP-4</p>	 <p><b>PC123AJ0000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>PC123F2J0000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>PC123A</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>
 <p><b>PC123F</b> SHRRA PC123F SHRRA</p>	 <p><b>PC123BJ0000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>PC123C</b> SHARP PC123C SHARP</p>	 <p><b>PC123CJ0000F</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PC123CJ0000F Sharp Microelectronics</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Datenblatt</a>	<a href="#">PC123CJ0000F-Datenblätter</a>	<a href="#">PC123CJ0000F PDF</a>	<a href="#">Sharp Microelectronics PC123CJ0000F</a>
<a href="#">PC123CJ0000F Electronic</a>	<a href="#">PC123CJ0000F-Komponenten</a>	<a href="#">PC123CJ0000F-Verteiler</a>	<a href="#">PC123CJ0000F-Bild</a>	<a href="#">PC123CJ0000F-Teil</a>
<a href="#">PC123CJ0000F Preis</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Hersteller</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Bild</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Aktie</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Inventar</a>
<a href="#">PC123CJ0000F Neu</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Original</a>	<a href="#">PC123CJ0000F garantiert</a>	<a href="#">PC123CJ0000F RFQ</a>	<a href="#">PC123CJ0000F Online bestellen</a>

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