








	<h2>PC512J00000F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PC512J00000F</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sharp Microelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANS MODULE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PC512J00000F.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PC512J00000F</a>
Hersteller	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS MODULE
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 4µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP Module
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC512J00000F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC512J00000F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC512J00000F 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 PC512J00000F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC50J5R5</b> Sprague-Goodman QPL PISTONCAP TRIMMER CAPS</p>	 <p><b>PC51650VF</b> MOT PC51650VF MOT</p>	 <p><b>PC515701IPB(MC515701IPB</b> MOTO MOTO QFP-52</p>	 <p><b>PC512501YTM-QUAL</b> MOTOROLA MOTOROLA TO-3</p>
 <p><b>PC512</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS MODULE</p>	 <p><b>PC515</b> SHARP SHARP 0207+</p>	 <p><b>PC50J110</b> Sprague-Goodman QPL PISTONCAP TRIMMER CAPS</p>	 <p><b>PC51H160</b> Sprague-Goodman QPL PISTONCAP TRIMMER CAPS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PC512J00000F Sharp Microelectronics</a>	<a href="#">PC512J00000F Datenblatt</a>	<a href="#">PC512J00000F-Datenblätter</a>	<a href="#">PC512J00000F PDF</a>	<a href="#">Sharp Microelectronics PC512J00000F</a>
<a href="#">PC512J00000F Electronic</a>	<a href="#">PC512J00000F-Komponenten</a>	<a href="#">PC512J00000F-Verteiler</a>	<a href="#">PC512J00000F-Bild</a>	<a href="#">PC512J00000F-Teil</a>
<a href="#">PC512J00000F Preis</a>	<a href="#">PC512J00000F Hersteller</a>	<a href="#">PC512J00000F Bild</a>	<a href="#">PC512J00000F Aktie</a>	<a href="#">PC512J00000F Inventar</a>
<a href="#">PC512J00000F Neu</a>	<a href="#">PC512J00000F Original</a>	<a href="#">PC512J00000F garantiert</a>	<a href="#">PC512J00000F RFQ</a>	<a href="#">PC512J00000F 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