








	<p><b>PC716V0YSZX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PC716V0YSZX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sharp Microelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PC716V0YSZX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">PC716V0YSZX</a>
Hersteller	<a href="#">Sharp Microelectronics</a>
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP
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)	1.2V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	130µs, 60µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-25°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	200mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC716V0YSZX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC716V0YSZX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC716V0YSZX 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 PC716V0YSZX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC715V0YSZX</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p>	 <p><b>PC716V</b> SHARP PC716V SHARP</p>	 <p><b>PC722A</b> Switchcraft Inc. CONN POWER JACK SOLDER EYELET</p>	 <p><b>PC723V0NSZX</b> Sharp Microelectronics OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p><b>PC723</b> SHARP PC723 SHARP</p>	 <p><b>PC721A</b> Conxall / Switchcraft POWER JAX</p>	 <p><b>PC723V</b> SHARP PC723V SHARP</p>	 <p><b>PC716V0NSZX</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PC716V0YSZX Sharp Microelectronics</a>	<a href="#">PC716V0YSZX Datenblatt</a>	<a href="#">PC716V0YSZX-Datenblätter</a>	<a href="#">PC716V0YSZX PDF</a>	<a href="#">Sharp Microelectronics PC716V0YSZX</a>
<a href="#">PC716V0YSZX Electronic</a>	<a href="#">PC716V0YSZX-Komponenten</a>	<a href="#">PC716V0YSZX-Verteiler</a>	<a href="#">PC716V0YSZX-Bild</a>	<a href="#">PC716V0YSZX-Teil</a>
<a href="#">PC716V0YSZX Preis</a>	<a href="#">PC716V0YSZX Hersteller</a>	<a href="#">PC716V0YSZX Bild</a>	<a href="#">PC716V0YSZX Aktie</a>	<a href="#">PC716V0YSZX Inventar</a>
<a href="#">PC716V0YSZX Neu</a>	<a href="#">PC716V0YSZX Original</a>	<a href="#">PC716V0YSZX garantiert</a>	<a href="#">PC716V0YSZX RFQ</a>	<a href="#">PC716V0YSZX 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