












|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>PC715V0NSZXF</b>            |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PC715V0NSZXF   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Sharp Microelectronics   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">PC715V0NSZXF.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                              | PC715V0NSZXF  |
| Hersteller                               | Sharp Microelectronics                                  |
| Beschreibung                             | OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 6-DIP                         |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 35V   |
| Spannung - Isolation                     | 5000Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.2V  |
| VCE Sättigung (max)                      | 1V  |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 6-DIP   |
| Serie                                    | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 60µs, 53µs  |
| Verpackung                               | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 6-DIP (0.300", 7.62mm), 5 Leads                         |
| Ausgabetyp                               | Darlington  |
| Betriebstemperatur                       | -25°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Through Hole  |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 600% @ 1mA  |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | 7500% @ 1mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 80mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 50mA  |

PC715V0NSZXF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC715V0NSZXF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC715V0NSZXF 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 PC715V0NSZXF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>PC715V0NSZXF</b><br/>Sharp Microelectronics<br/>OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON<br/>6-DIP</p> |  <p><b>PC716V</b><br/>SHARP<br/>PC716V SHARP</p> |  <p><b>PC715V0YSZXF</b><br/>Sharp Microelectronics<br/>OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON<br/>6-DIP</p>  |  <p><b>PC715V0YSZXF</b><br/>Sharp Microelectronics<br/>OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON<br/>6-DIP</p> |
|  <p><b>PC715</b><br/>SHARP<br/>PC715 SHARP</p>  |  <p><b>PC715V</b><br/>SHARP<br/>PC715V SHARP</p> |  <p><b>PC714V0YSZXF</b><br/>Sharp Microelectronics<br/>OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR<br/>6-DIP</p> |  <p><b>PC716</b><br/>SHARP<br/>PC716 SHARP</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                          |                           |                    |                                     |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| PC715V0NSZXF Sharp Microelectronics | PC715V0NSZXF Datenblatt  | PC715V0NSZXF-Datenblätter | PC715V0NSZXF PDF   | Sharp Microelectronics PC715V0NSZXF |
| PC715V0NSZXF Electronic             | PC715V0NSZXF-Komponenten | PC715V0NSZXF-Verteiler    | PC715V0NSZXF-Bild  | PC715V0NSZXF-Teil                   |
| PC715V0NSZXF Preis                  | PC715V0NSZXF Hersteller  | PC715V0NSZXF Bild         | PC715V0NSZXF Aktie | PC715V0NSZXF Inventar               |
| PC715V0NSZXF Neu                    | PC715V0NSZXF Original    | PC715V0NSZXF garantiert   | PC715V0NSZXF RFQ   | PC715V0NSZXF Online bestellen       |

Contact us: **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