




|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <h2>PC357N6J000F</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">PC357N6J000F</a>           |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Sharp Microelectronics</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP       |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">PC357N6J000F.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  |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | PC357N6J000F  |
| Hersteller                               | Sharp Microelectronics                                  |
| Beschreibung                             | OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP                        |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 80V   |
| Spannung - Isolation                     | 3750Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.2V  |
| VCE Sättigung (max)                      | 200mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 4-SMD   |
| Serie                                    | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 4µs, 3µs  |
| Verpackung                               | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 4-SMD, Gull Wing  |
| Ausgabebetyp                             | Transistor  |
| Betriebstemperatur                       | -30°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Surface Mount   |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 130% @ 5mA  |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | 400% @ 5mA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 50mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 50mA  |

PC357N6J000F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC357N6J000F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC357N6J000F 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 PC357N6J000F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PC357N6T</b><br/>SHARP<br/>PC357N6T SHARP</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PC357N5</b><br/>SHARP<br/>PC357N5 SHARP</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PC357N4TJ00F(D)</b><br/>SHARP<br/>PC357N4TJ00F(D) SHARP</p> |  <p><b>PC357N6J000F</b><br/>Socle Technology Corporation<br/>OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR<br/>4BESOP</p> |
|  <p><b>PC357N5TJ00F</b><br/>Sharp Microelectronics<br/>OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR<br/>4BESOP</p>                               |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PC357N7</b><br/>SHARP<br/>PC357N7 SHARP</p> |  <p><b>PC357N5J000F</b><br/>Sharp Microelectronics<br/>OPTOISOLATOR 3.75KV<br/>TRANSISTOR</p>                                  |  <p><b>PC357N6T00J</b><br/>SHARP<br/>PC357N6T00J SHARP</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                          |                           |                    |                                     |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| PC357N6J000F Sharp Microelectronics | PC357N6J000F Datenblatt  | PC357N6J000F-Datenblätter | PC357N6J000F PDF   | Sharp Microelectronics PC357N6J000F |
| PC357N6J000F Electronic             | PC357N6J000F-Komponenten | PC357N6J000F-Verteiler    | PC357N6J000F-Bild  | PC357N6J000F-Teil                   |
| PC357N6J000F Preis                  | PC357N6J000F Hersteller  | PC357N6J000F Bild         | PC357N6J000F Aktie | PC357N6J000F Inventar               |
| PC357N6J000F Neu                    | PC357N6J000F Original    | PC357N6J000F garantiert   | PC357N6J000F RFQ   | PC357N6J000F 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