



|   |   |                                   |
|---|---|-----------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">MAP4KE47CA</h2> |                                   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | <a href="#">MAP4KE47CA</a>        |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>              | <a href="#">Microsemi</a>         |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>           | TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO41     |
|   | <b>RoHs Status:</b>                     | Enthält Blei / RoHS nicht 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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                                   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">MAP4KE47CA</a>                          |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO41                       |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 40.2V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 64.8V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 44.7V   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-204AL (DO-41)                                    |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 400W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-204AL, DO-41, Axial                              |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Through Hole  |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 6.2A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MAP4KE47CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP4KE47CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP4KE47CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAP4KE47CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAP4KE43AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO41</p> |  <p><b>MAP4KE51CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO41</p>   |  <p><b>MAP4KE47A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO41</p>    |  <p><b>MAP4KE43CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO41</p> |
|  <p><b>MAP4KE47AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO41</p>              |  <p><b>MAP4KE51CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO41</p> |  <p><b>MAP4KE47CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO41</p> |  <p><b>MAP4KE43CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO41</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                       |  |   |                                  |   |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| <a href="#">MAP4KE47CA Microsemi</a>  | <a href="#">MAP4KE47CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MAP4KE47CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MAP4KE47CA PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MAP4KE47CA</a>        |
| <a href="#">MAP4KE47CA Electronic</a> | <a href="#">MAP4KE47CA-Komponenten</a> | <a href="#">MAP4KE47CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MAP4KE47CA-Bild</a>  | <a href="#">MAP4KE47CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MAP4KE47CA Preis</a>      | <a href="#">MAP4KE47CA Hersteller</a>  | <a href="#">MAP4KE47CA Bild</a>         | <a href="#">MAP4KE47CA Aktie</a> | <a href="#">MAP4KE47CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MAP4KE47CA Neu</a>        | <a href="#">MAP4KE47CA Original</a>    | <a href="#">MAP4KE47CA garantiert</a>   | <a href="#">MAP4KE47CA RFQ</a>   | <a href="#">MAP4KE47CA 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