

|  |  |   |
|--|--|---|
|                  | <h2 style="color: red;">MXLP5KE78CA</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>           | <a href="#">MXLP5KE78CA</a>   |
|                 | <b>Hersteller / Marke:</b>               | <a href="#">Microsemi</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>            | TVS DIODE 78VWM 126VC DO41  |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Datenblätter:</b>                     |  <a href="#">MXLP5KE78CA.pdf</a> |
|  | <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   |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">MXLP5KE78CA</a>                         |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 78VWM 126VC DO41                          |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 78V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 126V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 86.7V   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-204AL (DO-41)                                    |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 500W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-204AL, DO-41, Axial                              |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Through Hole  |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 4A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MXLP5KE78CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP5KE78CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP5KE78CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP5KE78CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  <p><b>MXLP5KE75AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC DO41</p>  |  <p><b>MXLP5KE75CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC DO41</p> |  <p><b>MXLP5KE78A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 78VWM 126VC DO41</p>  |  <p><b>MXLP5KE78AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 78VWM 126VC DO41</p>   |
|  <p><b>MXLP5KE8.0AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO41</p> |  <p><b>MXLP5KE8.0A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO41</p>   |  <p><b>MXLP5KE75CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC DO41</p> |  <p><b>MXLP5KE8.0CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO41</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">MXLP5KE78CA Microsemi</a>  | <a href="#">MXLP5KE78CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLP5KE78CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLP5KE78CA PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXLP5KE78CA</a>        |
| <a href="#">MXLP5KE78CA Electronic</a> | <a href="#">MXLP5KE78CA-Komponenten</a> | <a href="#">MXLP5KE78CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLP5KE78CA-Bild</a>  | <a href="#">MXLP5KE78CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLP5KE78CA Preis</a>      | <a href="#">MXLP5KE78CA Hersteller</a>  | <a href="#">MXLP5KE78CA Bild</a>         | <a href="#">MXLP5KE78CA Aktie</a> | <a href="#">MXLP5KE78CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLP5KE78CA Neu</a>        | <a href="#">MXLP5KE78CA Original</a>    | <a href="#">MXLP5KE78CA garantiert</a>   | <a href="#">MXLP5KE78CA RFQ</a>   | <a href="#">MXLP5KE78CA Online bestellen</a> |