

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">MXLSMLJ100CA</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">MXLSMLJ100CA</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">Microsemi</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">MXLSMLJ100CA.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="#">MXLSMLJ100CA</a>                        |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB                      |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 100V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 162V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 111V  |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AB  |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 3000W (3kW)   |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AB, SMC                                       |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 18.6A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MXLSMLJ100CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLJ100CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLJ100CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMLJ100CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>MXLSMLJ100CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 100VWM 162VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>MXLSMLG90CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 90VWM 146VC<br/>DO215AB</p>     |  <p><b>MXLSMLJ10A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 10VWM 17VC<br/>DO214AB</p>      |  <p><b>MXLSMLJ10AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 10VWM 17VC<br/>DO214AB</p>  |
|  <p><b>MXLSMLG90CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 90VWM 146VC<br/>DO215AB</p>   |  <p><b>MXLSMLJ100CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 100VWM 162VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>MXLSMLJ100AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 100VWM 162VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>MXLSMLJ100A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 100VWM 162VC<br/>DO214AB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">MXLSMLJ100CA Microsemi</a>  | <a href="#">MXLSMLJ100CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLSMLJ100CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLSMLJ100CA PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXLSMLJ100CA</a>        |
| <a href="#">MXLSMLJ100CA Electronic</a> | <a href="#">MXLSMLJ100CA-Komponenten</a> | <a href="#">MXLSMLJ100CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLSMLJ100CA-Bild</a>  | <a href="#">MXLSMLJ100CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLSMLJ100CA Preis</a>      | <a href="#">MXLSMLJ100CA Hersteller</a>  | <a href="#">MXLSMLJ100CA Bild</a>         | <a href="#">MXLSMLJ100CA Aktie</a> | <a href="#">MXLSMLJ100CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLSMLJ100CA Neu</a>        | <a href="#">MXLSMLJ100CA Original</a>    | <a href="#">MXLSMLJ100CA garantiert</a>   | <a href="#">MXLSMLJ100CA RFQ</a>   | <a href="#">MXLSMLJ100CA Online bestellen</a> |