









|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>MXSMLG51CA</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXSMLG51CA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMLG51CA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>               |  |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">MXSMLG51CA</a>                          |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB                      |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 51V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 82.4V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 56.7V   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | SMLG (DO-215AB)                                     |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 3000W (3kW)   |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-215AB, SMC Gull Wing                             |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 36.4A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MXSMLG51CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG51CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG51CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMLG51CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MXSMLG51A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 51VWM 82.4VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXSMLG5.0CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 5VWM 9.2VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXSMLG54CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 54VWM 87.1VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXSMLG54CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 54VWM 87.1VC<br/>DO215AB</p> |
|  <p><b>MXSMLG5.0AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 5VWM 9.2VC<br/>DO215AB</p>             |  <p><b>MXSMLG54AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 54VWM 87.1VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXSMLG51CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 51VWM 82.4VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXSMLG54A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 54VWM 87.1VC<br/>DO215AB</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                       |  |   |                                  |   |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| <a href="#">MXSMLG51CA Microsemi</a>  | <a href="#">MXSMLG51CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MXSMLG51CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MXSMLG51CA PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXSMLG51CA</a>        |
| <a href="#">MXSMLG51CA Electronic</a> | <a href="#">MXSMLG51CA-Komponenten</a> | <a href="#">MXSMLG51CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MXSMLG51CA-Bild</a>  | <a href="#">MXSMLG51CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MXSMLG51CA Preis</a>      | <a href="#">MXSMLG51CA Hersteller</a>  | <a href="#">MXSMLG51CA Bild</a>         | <a href="#">MXSMLG51CA Aktie</a> | <a href="#">MXSMLG51CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MXSMLG51CA Neu</a>        | <a href="#">MXSMLG51CA Original</a>    | <a href="#">MXSMLG51CA garantiert</a>   | <a href="#">MXSMLG51CA RFQ</a>   | <a href="#">MXSMLG51CA Online bestellen</a> |