




|  |  |   |
|--|--|---|
|                  | <h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBG6.5A</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | <a href="#">MXLSMBG6.5A</a>   |
|                 | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | <a href="#">Microsemi</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AA   |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">MXLSMBG6.5A.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="#">MXLSMBG6.5A</a>                         |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AA                     |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 6.5V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 11.2V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 7.22V   |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | SMBG (DO-215AA)                                     |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 600W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-215AA, SMB Gull Wing                             |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 53.6A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MXLSMBG6.5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG6.5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG6.5A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG6.5A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  <p><b>MXLSMBG58CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 58VWM 93.6VC<br/>DO215AA</p> |  <p><b>MXLSMBG6.0A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6VWM 10.3VC<br/>DO215AA</p>   |  <p><b>MXLSMBG6.5CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC<br/>DO215AA</p> |  <p><b>MXLSMBG6.5CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC<br/>DO215AA</p> |
|  <p><b>MXLSMBG6.0CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6VWM 10.3VC<br/>DO215AA</p>   |  <p><b>MXLSMBG6.0AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6VWM 10.3VC<br/>DO215AA</p> |  <p><b>MXLSMBG60A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 60VWM 96.8VC<br/>DO215AA</p>      |  <p><b>MXLSMBG60AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 60VWM 96.8VC<br/>DO215AA</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">MXLSMBG6.5A Microsemi</a>  | <a href="#">MXLSMBG6.5A Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLSMBG6.5A-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLSMBG6.5A PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXLSMBG6.5A</a>        |
| <a href="#">MXLSMBG6.5A Electronic</a> | <a href="#">MXLSMBG6.5A-Komponenten</a> | <a href="#">MXLSMBG6.5A-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLSMBG6.5A-Bild</a>  | <a href="#">MXLSMBG6.5A-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLSMBG6.5A Preis</a>      | <a href="#">MXLSMBG6.5A Hersteller</a>  | <a href="#">MXLSMBG6.5A Bild</a>         | <a href="#">MXLSMBG6.5A Aktie</a> | <a href="#">MXLSMBG6.5A Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLSMBG6.5A Neu</a>        | <a href="#">MXLSMBG6.5A Original</a>    | <a href="#">MXLSMBG6.5A garantiert</a>   | <a href="#">MXLSMBG6.5A RFQ</a>   | <a href="#">MXLSMBG6.5A Online bestellen</a> |