

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">MXSMBG24A</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>         | <a href="#">MXSMBG24A</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>             | <a href="#">Microsemi</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>          | TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AA  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                   |  <a href="#">MXSMBG24A.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="#">MXSMBG24A</a>                           |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AA                      |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 24V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 38.9V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 26.7V   |
| 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)     | 15.4A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MXSMBG24A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBG24A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBG24A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXSMBG24A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>MXSMBG24CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 24VWM 38.9VC<br/>DO215AA</p> |  <p><b>MXSMBG24CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 24VWM 38.9VC<br/>DO215AA</p> |  <p><b>MXSMBG26A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 26VWM 42.1VC<br/>DO215AA</p>   |  <p><b>MXSMBG22CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 22VWM 35.5VC<br/>DO215AA</p> |
|  <p><b>MXSMBG22A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 22VWM 35.5VC<br/>DO215AA</p>  |  <p><b>MXSMBG22CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 22VWM 35.5VC<br/>DO215AA</p>   |  <p><b>MXSMBG22AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 22VWM 35.5VC<br/>DO215AA</p> |  <p><b>MXSMBG24AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 24VWM 38.9VC<br/>DO215AA</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                       |  |                                 |  |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| <a href="#">MXSMBG24A Microsemi</a>  | <a href="#">MXSMBG24A Datenblatt</a>  | <a href="#">MXSMBG24A-Datenblätter</a> | <a href="#">MXSMBG24A PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXSMBG24A</a>        |
| <a href="#">MXSMBG24A Electronic</a> | <a href="#">MXSMBG24A-Komponenten</a> | <a href="#">MXSMBG24A-Verteiler</a>    | <a href="#">MXSMBG24A-Bild</a>  | <a href="#">MXSMBG24A-Teil</a>             |
| <a href="#">MXSMBG24A Preis</a>      | <a href="#">MXSMBG24A Hersteller</a>  | <a href="#">MXSMBG24A Bild</a>         | <a href="#">MXSMBG24A Aktie</a> | <a href="#">MXSMBG24A Inventar</a>         |
| <a href="#">MXSMBG24A Neu</a>        | <a href="#">MXSMBG24A Original</a>    | <a href="#">MXSMBG24A garantiert</a>   | <a href="#">MXSMBG24A RFQ</a>   | <a href="#">MXSMBG24A Online bestellen</a> |