

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>MXLSMCG70AE3</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLSMCG70AE3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLSMCG70AE3.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="#">MXLSMCG70AE3</a>                        |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB                       |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 70V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 113V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 77.8V   |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | SMCG (DO-215AB)                                     |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 1500W (1.5kW)                                       |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-215AB, SMC Gull Wing                             |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 13.3A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MXLSMCG70AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG70AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG70AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG70AE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>MXLSMCG75AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC<br/>DO215AB</p>  |  <p><b>MXLSMCG7.5CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXLSMCG7.5AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXLSMCG7.5A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC<br/>DO215AB</p> |
|  <p><b>MXLSMCG70CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 70VWM 113VC<br/>DO215AB</p> |  <p><b>MXLSMCG75A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC<br/>DO215AB</p>       |  <p><b>MXLSMCG75CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC<br/>DO215AB</p>     |  <p><b>MXLSMCG70CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 70VWM 113VC<br/>DO215AB</p>   |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">MXLSMCG70AE3 Microsemi</a>  | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLSMCG70AE3-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLSMCG70AE3 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXLSMCG70AE3</a>        |
| <a href="#">MXLSMCG70AE3 Electronic</a> | <a href="#">MXLSMCG70AE3-Komponenten</a> | <a href="#">MXLSMCG70AE3-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLSMCG70AE3-Bild</a>  | <a href="#">MXLSMCG70AE3-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLSMCG70AE3 Preis</a>      | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Hersteller</a>  | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Bild</a>         | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Aktie</a> | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLSMCG70AE3 Neu</a>        | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Original</a>    | <a href="#">MXLSMCG70AE3 garantiert</a>   | <a href="#">MXLSMCG70AE3 RFQ</a>   | <a href="#">MXLSMCG70AE3 Online bestellen</a> |