

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>MXLP6KE7.5AE3</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLP6KE7.5AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</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                             | MXLP6KE7.5AE3                    |
| Hersteller                              | Microsemi                        |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18      |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 6.4V                             |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 11.3V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 7.13V                            |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1                                |
| Art                                     | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                 | T-18                             |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500          |
| Stromleitungsschutz                     | No                               |
| Power - Peak Pulse                      | 600W                             |
| Verpackung                              | Bulk                             |
| Verpackung / Gehäuse                    | T-18, Axial                      |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                         | Through Hole                     |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 53A                              |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                |
| Anwendungen                             | General Purpose                  |

MXLP6KE7.5AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE7.5AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE7.5AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE7.5AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <br><br><p><b>MXLP6KE7.5CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p> | <br><br><p><b>MXLP6KE68AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p> | <br><br><p><b>MXLP6KE68A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p>  | <br><br><p><b>MXLP6KE75CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p>  |
| <br><br><p><b>MXLP6KE68CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p> | <br><br><p><b>MXLP6KE7.5A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18</p> | <br><br><p><b>MXLP6KE68CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 58.1VWM 92VC T18</p> | <br><br><p><b>MXLP6KE75AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MXLP6KE7.5AE3 Microsemi  | MXLP6KE7.5AE3 Datenblatt  | MXLP6KE7.5AE3-Datenblätter | MXLP6KE7.5AE3 PDF   | Microsemi MXLP6KE7.5AE3        |
| MXLP6KE7.5AE3 Electronic | MXLP6KE7.5AE3-Komponenten | MXLP6KE7.5AE3-Verteiler    | MXLP6KE7.5AE3-Bild  | MXLP6KE7.5AE3-Teil             |
| MXLP6KE7.5AE3 Preis      | MXLP6KE7.5AE3 Hersteller  | MXLP6KE7.5AE3 Bild         | MXLP6KE7.5AE3 Aktie | MXLP6KE7.5AE3 Inventar         |
| MXLP6KE7.5AE3 Neu        | MXLP6KE7.5AE3 Original    | MXLP6KE7.5AE3 garantiert   | MXLP6KE7.5AE3 RFQ   | MXLP6KE7.5AE3 Online bestellen |