


|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>MXLP6KE33AE3</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLP6KE33AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC 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.<br/>See specs for product details.</p>           |   |









**Spezifikationen**

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                             | MXLP6KE33AE3                     |
| Hersteller                              | Microsemi                        |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18     |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 28.2V                            |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 45.7V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 31.4V                            |
| 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)     | 13.2A                            |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                |
| Anwendungen                             | General Purpose                  |

MXLP6KE33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  <p><b>MXLP6KE33CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>  |  <p><b>MXLP6KE30A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>  |  <p><b>MXLP6KE33CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE36CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC T18</p>   |
|  <p><b>MXLP6KE30AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE30CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE33A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>    |  <p><b>MXLP6KE30CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MXLP6KE33AE3 Microsemi  | MXLP6KE33AE3 Datenblatt  | MXLP6KE33AE3-Datenblätter | MXLP6KE33AE3 PDF   | Microsemi MXLP6KE33AE3        |
| MXLP6KE33AE3 Electronic | MXLP6KE33AE3-Komponenten | MXLP6KE33AE3-Verteiler    | MXLP6KE33AE3-Bild  | MXLP6KE33AE3-Teil             |
| MXLP6KE33AE3 Preis      | MXLP6KE33AE3 Hersteller  | MXLP6KE33AE3 Bild         | MXLP6KE33AE3 Aktie | MXLP6KE33AE3 Inventar         |
| MXLP6KE33AE3 Neu        | MXLP6KE33AE3 Original    | MXLP6KE33AE3 garantiert   | MXLP6KE33AE3 RFQ   | MXLP6KE33AE3 Online bestellen |