

|   |  |                                   |
|---|--|-----------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">MXP6KE11A</h2> |                                   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>         | MXP6KE11A                         |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>             | Microsemi                         |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>          | TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18       |
|   | <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             |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                   |









### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                             | MXP6KE11A                        |
| Hersteller                              | Microsemi                        |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18      |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 9.4V                             |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 15.6V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 10.5V                            |
| 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)     | 38A                              |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                |
| Anwendungen                             | General Purpose                  |

MXP6KE11A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE11A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE11A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXP6KE11A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <br><br><b>MXP6KE11CAE3</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18 | <br><br><b>MXP6KE110AE3</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 94VWM 152VC T18  | <br><br><b>MXP6KE11AE3</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18 | <br><br><b>MXP6KE11A</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18 |
| <br><br><b>MXP6KE110CAE3</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 94VWM 152VC T18  | <br><br><b>MXP6KE11AE3</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18 | <br><br><b>MXP6KE110CA</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 94VWM 152VC T18   | <br><br><b>MXP6KE120A</b><br>Microsemi Corporation<br>TVS DIODE 102VWM 165VC T18 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                      |                       |                        |                 |                            |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| MXP6KE11A Microsemi  | MXP6KE11A Datenblatt  | MXP6KE11A-Datenblätter | MXP6KE11A PDF   | Microsemi MXP6KE11A        |
| MXP6KE11A Electronic | MXP6KE11A-Komponenten | MXP6KE11A-Verteiler    | MXP6KE11A-Bild  | MXP6KE11A-Teil             |
| MXP6KE11A Preis      | MXP6KE11A Hersteller  | MXP6KE11A Bild         | MXP6KE11A Aktie | MXP6KE11A Inventar         |
| MXP6KE11A Neu        | MXP6KE11A Original    | MXP6KE11A garantiert   | MXP6KE11A RFQ   | MXP6KE11A Online bestellen |