

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>MXLP6KE180CA</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLP6KE180CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 154VWM 246VC 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                             | MXLP6KE180CA                     |
| Hersteller                              | Microsemi                        |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 154VWM 246VC T18       |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 154V                             |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 246V                             |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 171V                             |
| 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)     | 2.4A                             |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1                                |
| Anwendungen                             | General Purpose                  |

MXLP6KE180CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE180CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE180CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE180CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <p><b>MXLP6KE170AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE18CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE180CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE18AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC T18</p>  |
|  <p><b>MXLP6KE170CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p>  |  <p><b>MXLP6KE180AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p> |  <p><b>MXLP6KE180A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 154VWM 246VC T18</p>    |  <p><b>MXLP6KE18CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC T18</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MXLP6KE180CA Microsemi  | MXLP6KE180CA Datenblatt  | MXLP6KE180CA-Datenblätter | MXLP6KE180CA PDF   | Microsemi MXLP6KE180CA        |
| MXLP6KE180CA Electronic | MXLP6KE180CA-Komponenten | MXLP6KE180CA-Verteiler    | MXLP6KE180CA-Bild  | MXLP6KE180CA-Teil             |
| MXLP6KE180CA Preis      | MXLP6KE180CA Hersteller  | MXLP6KE180CA Bild         | MXLP6KE180CA Aktie | MXLP6KE180CA Inventar         |
| MXLP6KE180CA Neu        | MXLP6KE180CA Original    | MXLP6KE180CA garantiert   | MXLP6KE180CA RFQ   | MXLP6KE180CA Online bestellen |