




|  |   |  |
|--|---|--|
|                  | <h2 style="color: #E67E22;">MSMBJSAC50E3</h2> |  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">MSMBJSAC50E3</a>   |
|                 | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">Microsemi</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | TVS DIODE 50VWM 88VC DO214AA   |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">MSMBJSAC50E3.pdf</a> |
|  | <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  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">MSMBJSAC50E3</a>                        |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 50VWM 88VC DO214AA                        |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 50V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 88V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 55.5V   |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | SMBJ (DO-214AA)                                     |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 500W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AA, SMB                                       |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 5.8A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | 30pF @ 1MHz   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MSMBJSAC50E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJSAC50E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJSAC50E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBJSAC50E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>MSMBJSAC5.0E3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 5VWM 10VC<br/>DO214AA</p> |  <p><b>MSMBJSAC50E3/TR</b><br/>Microsemi<br/>TVS</p>   |  <p><b>MSMBJSAC6.0E3/TR</b><br/>Microsemi<br/>TVS</p> |  <p><b>MSMBJSAC6.0</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6VWM 11.2VC<br/>DO214AA</p> |
|  <p><b>MSMBJSAC5.0E3/TR</b><br/>Microsemi<br/>TVS</p>                                      |  <p><b>MSMBJSAC6.0E3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6VWM 11.2VC<br/>DO214AA</p> |  <p><b>MSMBJSAC6.0/TR</b><br/>Microsemi<br/>TVS</p>   |  <p><b>MSMBJSAC5.0/TR</b><br/>Microsemi<br/>TVS</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">MSMBJSAC50E3 Microsemi</a>  | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Datenblatt</a>  | <a href="#">MSMBJSAC50E3-Datenblätter</a> | <a href="#">MSMBJSAC50E3 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MSMBJSAC50E3</a>        |
| <a href="#">MSMBJSAC50E3 Electronic</a> | <a href="#">MSMBJSAC50E3-Komponenten</a> | <a href="#">MSMBJSAC50E3-Verteiler</a>    | <a href="#">MSMBJSAC50E3-Bild</a>  | <a href="#">MSMBJSAC50E3-Teil</a>             |
| <a href="#">MSMBJSAC50E3 Preis</a>      | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Hersteller</a>  | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Bild</a>         | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Aktie</a> | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Inventar</a>         |
| <a href="#">MSMBJSAC50E3 Neu</a>        | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Original</a>    | <a href="#">MSMBJSAC50E3 garantiert</a>   | <a href="#">MSMBJSAC50E3 RFQ</a>   | <a href="#">MSMBJSAC50E3 Online bestellen</a> |