









|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>JAN1N6131A</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N6131A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 86.6VWM BPKG AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N6131A.pdf</a></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                             | JAN1N6131A  |
| Hersteller                              | Microsemi   |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 86.6VWM BPKG AXIAL                        |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden                    |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 86.6V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 151.3V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 104.5V  |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | Axial   |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500/516                         |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 500W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | B, Axial  |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 175°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Through Hole  |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 3.3A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

JAN1N6131A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6131A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6131A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6131A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6131AUS</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 86.6VWM SQMELF</p> |  <p><b>JAN1N6130US</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 76VWM 144.48VC<br/>BSQMELF</p> |  <p><b>JAN1N6130AUS</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 76VWM 137.6VC<br/>SQMELF</p> |  <p><b>JAN1N6132A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 91.2VWM BPKG<br/>AXIAL</p> |
|  <p><b>JAN1N6132A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 91.2VWM BPKG<br/>AXIAL</p>        |  <p><b>JAN1N6131</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 86.6VWM BPKG<br/>AXIAL</p>       |  <p><b>JAN1N6131A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 86.6VWM BPKG<br/>AXIAL</p>     |  <p><b>JAN1N6131US</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 86.6VWM BSQMELF</p>       |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                       |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| JAN1N6131A Microsemi  | JAN1N6131A Datenblatt  | JAN1N6131A-Datenblätter | JAN1N6131A PDF   | Microsemi JAN1N6131A        |
| JAN1N6131A Electronic | JAN1N6131A-Komponenten | JAN1N6131A-Verteiler    | JAN1N6131A-Bild  | JAN1N6131A-Teil             |
| JAN1N6131A Preis      | JAN1N6131A Hersteller  | JAN1N6131A Bild         | JAN1N6131A Aktie | JAN1N6131A Inventar         |
| JAN1N6131A Neu        | JAN1N6131A Original    | JAN1N6131A garantiert   | JAN1N6131A RFQ   | JAN1N6131A Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited