









|   |   |                             |
|---|---|-----------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">JAN1N4133-1</h2>  |                             |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">JAN1N4133-1</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Microsemi</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | DIODE ZENER 87V DO35        |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">JAN1N4133-1.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   |                             |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                             |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | JAN1N4133-1   |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 87V DO35                                  |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 87V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 200mA  |
| Toleranz                           | ±5%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | DO-35 (DO-204AH)                                      |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/435                           |
| Leistung - max                     | -   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-204AH, DO-35, Axial                                |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 1000 Ohm  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 10nA @ 66.2V  |

JAN1N4133-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4133-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4133-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N4133-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>JAN1N4132UR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 82V DO213AA</p> |  <p><b>JAN1N4133CUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 87V DO213AA</p> |  <p><b>JAN1N4133UR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 87V DO213AA</p> |  <p><b>JAN1N4132DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 82V DO213AA</p> |
|  <p><b>JAN1N4132CUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 82V DO213AA</p>             |  <p><b>JAN1N4133C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 87V DO35</p>      |  <p><b>JAN1N4132C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 82V DO35</p>     |  <p><b>JAN1N4133DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 87V DO213AA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JAN1N4133-1 Microsemi  | JAN1N4133-1 Datenblatt  | JAN1N4133-1-Datenblätter | JAN1N4133-1 PDF   | Microsemi JAN1N4133-1        |
| JAN1N4133-1 Electronic | JAN1N4133-1-Komponenten | JAN1N4133-1-Verteiler    | JAN1N4133-1-Bild  | JAN1N4133-1-Teil             |
| JAN1N4133-1 Preis      | JAN1N4133-1 Hersteller  | JAN1N4133-1 Bild         | JAN1N4133-1 Aktie | JAN1N4133-1 Inventar         |
| JAN1N4133-1 Neu        | JAN1N4133-1 Original    | JAN1N4133-1 garantiert   | JAN1N4133-1 RFQ   | JAN1N4133-1 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