









|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N757AUR-1</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">JANTX1N757AUR-1</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Microsemi</a>       |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA  |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">JANTX1N757AUR-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. See specs for product details.</p>                |   |                                 |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">JANTX1N757AUR-1</a>  |
| Hersteller                         | <a href="#">Microsemi</a>  |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA   |
| Kategorie                          | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 9.1V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 200mA   |
| Toleranz                           | ±5%  |
| Supplier Device-Gehäuse            | DO-213AA   |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/127  |
| Leistung - max                     | 500mW  |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-213AA   |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount  |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 6 Ohm  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 1µA @ 7V   |

JANTX1N757AUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N757AUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N757AUR-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 JANTX1N757AUR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N757A-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |  <p><b>JANTX1N757DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>          |  <p><b>JANTX1N757CUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p> |  <p><b>JANTX1N757C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |
|  <p><b>JANTX1N756D-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>              |  <p><b>JANTX1N757AUR-1</b><br/>Aeroflex Metelics, Division of MACOM<br/>DIODE ZENER 9.1V DO213AA</p> |  <p><b>JANTX1N757DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p> |  <p><b>JANTX1N757D-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Microsemi</a>  | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Datenblatt</a>  | <a href="#">JANTX1N757AUR-1-Datenblätter</a> | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi JANTX1N757AUR-1</a>        |
| <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Electronic</a> | <a href="#">JANTX1N757AUR-1-Komponenten</a> | <a href="#">JANTX1N757AUR-1-Verteiler</a>    | <a href="#">JANTX1N757AUR-1-Bild</a>  | <a href="#">JANTX1N757AUR-1-Teil</a>             |
| <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Preis</a>      | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Hersteller</a>  | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Bild</a>         | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Aktie</a> | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Inventar</a>         |
| <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Neu</a>        | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Original</a>    | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 garantiert</a>   | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 RFQ</a>   | <a href="#">JANTX1N757AUR-1 Online bestellen</a> |

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