

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #C00000;">JANTXV1N4100UR-1</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                    | <a href="#">JANTXV1N4100UR-1</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                        | <a href="#">Microsemi</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                     | DIODE ZENER 7.5V 500MW DO213AA   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                              |  <a href="#">JANTXV1N4100UR-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  |









### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | JANTXV1N4100UR-1                                      |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 7.5V 500MW DO213AA                        |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 7.5V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 200mA  |
| Toleranz                           | ±5%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | DO-213AA  |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/435                           |
| Leistung - max                     | 500mW   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-213AA (Glass)                                      |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 200 Ohm   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 1µA @ 5.7V  |

JANTXV1N4100UR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4100UR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4100UR-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 JANTXV1N4100UR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  <p><b>JANTXV1N4100D-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 7.5V 500MW DO35</p>                   |  <p><b>JANTXV1N4100CUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 7.5V 500MW<br/>DO213AA</p> |  <p><b>JANTXV1N4100DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 7.5V 500MW<br/>DO213AA</p> |  <p><b>JANTXV1N4101C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p> |
|  <p><b>JANTXV1N4101-1</b><br/>Aeroflex Metelics, Division of<br/>MACOM<br/>DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p> |  <p><b>JANTXV1N4100C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 7.5V 500MW DO35</p>          |  <p><b>JANTXV1N4100-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 7.5V 500MW DO35</p>           |  <p><b>JANTXV1N4101-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| JANTXV1N4100UR-1 Microsemi  | JANTXV1N4100UR-1 Datenblatt  | JANTXV1N4100UR-1-Datenblätter | JANTXV1N4100UR-1 PDF   | Microsemi JANTXV1N4100UR-1        |
| JANTXV1N4100UR-1 Electronic | JANTXV1N4100UR-1-Komponenten | JANTXV1N4100UR-1-Verteiler    | JANTXV1N4100UR-1-Bild  | JANTXV1N4100UR-1-Teil             |
| JANTXV1N4100UR-1 Preis      | JANTXV1N4100UR-1 Hersteller  | JANTXV1N4100UR-1 Bild         | JANTXV1N4100UR-1 Aktie | JANTXV1N4100UR-1 Inventar         |
| JANTXV1N4100UR-1 Neu        | JANTXV1N4100UR-1 Original    | JANTXV1N4100UR-1 garantiert   | JANTXV1N4100UR-1 RFQ   | JANTXV1N4100UR-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