

|  |  |   |
|--|--|---|
|                  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N750D-1</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                 | <a href="#">JANTX1N750D-1</a>   |
|                 | <b>Hersteller / Marke:</b>                     | <a href="#">Microsemi</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                  | DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35   |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Datenblätter:</b>                           |  <a href="#">JANTX1N750D-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                        | JANTX1N750D-1   |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35                           |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 4.7V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 200mA  |
| Toleranz                           | ±1%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | DO-35 (DO-204AH)                                      |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/127                           |
| Leistung - max                     | 500mW   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-204AH, DO-35, Axial                                |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 19 Ohm  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 5µA @ 1.5V  |

JANTX1N750D-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N750D-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N750D-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 JANTX1N750D-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <p><b>JANTX1N750CUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.7V 500MW<br/>DO213AA</p> |  <p><b>JANTX1N750DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.7V 500MW<br/>DO213AA</p> |  <p><b>JANTX1N751A-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35</p> |  <p><b>JANTX1N751A-1</b><br/>Aeroflex Metelics, Division of<br/>MACOM<br/>DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35</p> |
|  <p><b>JANTX1N749DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.3V 500MW<br/>DO213AA</p> |  <p><b>JANTX1N750C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35</p>          |  <p><b>JANTX1N750A-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35</p> |  <p><b>JANTX1N749DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.3V 500MW<br/>DO213AA</p>           |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| JANTX1N750D-1 Microsemi  | JANTX1N750D-1 Datenblatt  | JANTX1N750D-1-Datenblätter | JANTX1N750D-1 PDF   | Microsemi JANTX1N750D-1        |
| JANTX1N750D-1 Electronic | JANTX1N750D-1-Komponenten | JANTX1N750D-1-Verteiler    | JANTX1N750D-1-Bild  | JANTX1N750D-1-Teil             |
| JANTX1N750D-1 Preis      | JANTX1N750D-1 Hersteller  | JANTX1N750D-1 Bild         | JANTX1N750D-1 Aktie | JANTX1N750D-1 Inventar         |
| JANTX1N750D-1 Neu        | JANTX1N750D-1 Original    | JANTX1N750D-1 garantiert   | JANTX1N750D-1 RFQ   | JANTX1N750D-1 Online bestellen |