











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">1N2972RB</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N2972RB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 10W DO213AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N2972RB.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | 1N2972RB  |
| Hersteller                               | Micro/sys   |
| Beschreibung                             | DIODE ZENER 8.2V 10W DO213AA                          |
| Kategorie                                | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Isolation                     | 1.5 Ohm   |
| Spannung - Durchschlag                   | DO-213AA  |
| Serie                                    | -   |
| RoHS Status                              | Bulk  |
| Leistung - max                           | 10W   |
| Polarisation                             | DO-203AA, DO-4, Stud                                  |
| Betriebstemperatur                       | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                          | Chassis, Stud Mount                                   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit          | 30 Weeks  |
| Hersteller-Teilenummer                   | 1N2972RB  |
| Impedanz (Max) (Zzt)                     | 8.2V  |
| Expanded Beschreibung                    | Zener Diode 10W ±5% Chassis, Stud Mount DO-213AA      |
| ESR (Equivalent Series Resistance)       | ±5%   |
| Diodenkonfiguration                      | 50µA @ 6.2V   |
| Beschreibung                             | DIODE ZENER 8.2V 10W DO213AA                          |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr              | 1.5V @ 2A   |

1N2972RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2972RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2972RB Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N2972RB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1N2972B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 8.2V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N2972RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 8.2V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N2973B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N2971B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 7.5V 10W<br/>DO213AA</p>  |
|  <p><b>1N2972A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 8.2V 10W<br/>DO213AA</p>              |  <p><b>1N2974A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 10V 10W DO213AA</p>       |  <p><b>1N2973A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N2973RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 9.1V 10W<br/>DO213AA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

|                     |                      |                       |                |                           |
|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| 1N2972RB Micro/sys  | 1N2972RB Datenblatt  | 1N2972RB-Datenblätter | 1N2972RB PDF   | Micro/sys 1N2972RB        |
| 1N2972RB Electronic | 1N2972RB-Komponenten | 1N2972RB-Verteiler    | 1N2972RB-Bild  | 1N2972RB-Teil             |
| 1N2972RB Preis      | 1N2972RB Hersteller  | 1N2972RB Bild         | 1N2972RB Aktie | 1N2972RB Inventar         |
| 1N2972RB Neu        | 1N2972RB Original    | 1N2972RB garantiert   | 1N2972RB RFQ   | 1N2972RB Online bestellen |