



| | |
|--|---|
|  | <p>1N2991B</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N2991B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 36V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N2991B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 1N2991B |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 36V 10W DO213AA |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 36V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 2A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AA |
| Serie | - |
| Leistung - max | 10W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-203AA, DO-4, Stud |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Chassis, Stud Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 10 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 10µA @ 27.4V |

1N2991B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2991B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2991B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N2991B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>1N2990RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p> |  <p>1N2992RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p> |  <p>1N2992B Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p> |  <p>1N2992B Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p> |
|  <p>1N2991RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 10W DO213AA</p> |  <p>1N2990A Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p> |  <p>1N2990B Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p> |  <p>1N2990B Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| 1N2991B Microsemi | 1N2991B Datenblatt | 1N2991B-Datenblätter | 1N2991B PDF | Microsemi 1N2991B |
| 1N2991B Electronic | 1N2991B-Komponenten | 1N2991B-Verteiler | 1N2991B-Bild | 1N2991B-Teil |
| 1N2991B Preis | 1N2991B Hersteller | 1N2991B Bild | 1N2991B Aktie | 1N2991B Inventar |
| 1N2991B Neu | 1N2991B Original | 1N2991B garantiert | 1N2991B RFQ | 1N2991B Online bestellen |