

	<h2>1N2975RB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N2975RB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 11V 10W DO213AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N2975RB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 100 pcs 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. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	1N2975RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
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)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 8.4V

1N2975RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2975RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2975RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N2975RB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N2974B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2975A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2974BE3</b> Microsemi DIODE ZENER 10 W DO-4</p>
 <p><b>1N2975B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2977A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N2975RB Microsemi	1N2975RB Datenblatt	1N2975RB-Datenblätter	1N2975RB PDF	Microsemi 1N2975RB
1N2975RB Electronic	1N2975RB-Komponenten	1N2975RB-Verteiler	1N2975RB-Bild	1N2975RB-Teil
1N2975RB Preis	1N2975RB Hersteller	1N2975RB Bild	1N2975RB Aktie	1N2975RB Inventar
1N2975RB Neu	1N2975RB Original	1N2975RB garantiert	1N2975RB RFQ	1N2975RB Online bestellen