
	<p><b>1N2989RB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N2989RB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 30V 10W DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N2989RB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	1N2989RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 30V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	30V
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)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 22.8V

1N2989RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2989RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2989RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N2989RB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N2991A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2990B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2988B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2990A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p>
 <p><b>1N2990B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2988RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2989B</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N2988RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 10W DO213AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N2989RB Microsemi	1N2989RB Datenblatt	1N2989RB-Datenblätter	1N2989RB PDF	Microsemi 1N2989RB
1N2989RB Electronic	1N2989RB-Komponenten	1N2989RB-Verteiler	1N2989RB-Bild	1N2989RB-Teil
1N2989RB Preis	1N2989RB Hersteller	1N2989RB Bild	1N2989RB Aktie	1N2989RB Inventar
1N2989RB Neu	1N2989RB Original	1N2989RB garantiert	1N2989RB RFQ	1N2989RB Online bestellen