









	<h2>1N3004RB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N3004RB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 91V 10W DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3004RB.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	1N3004RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
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)	35 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 69.2V

1N3004RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3004RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3004RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3004RB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N3005RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3003RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3004A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3006A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 105V 10W DO213AA</p>
 <p><b>1N3005</b> SSI 1N3005 SSI</p>	 <p><b>1N3003B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3003A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3005A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 10W DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N3004RB Microsemi	1N3004RB Datenblatt	1N3004RB-Datenblätter	1N3004RB PDF	Microsemi 1N3004RB
1N3004RB Electronic	1N3004RB-Komponenten	1N3004RB-Verteiler	1N3004RB-Bild	1N3004RB-Teil
1N3004RB Preis	1N3004RB Hersteller	1N3004RB Bild	1N3004RB Aktie	1N3004RB Inventar
1N3004RB Neu	1N3004RB Original	1N3004RB garantiert	1N3004RB RFQ	1N3004RB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited