








	<h2>1N3015RB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N3015RB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3015RB.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. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	1N3015RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 200V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	200V
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)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 152V

1N3015RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3015RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3015RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3015RB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N3014RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3016B-1E3</b> Microsemi DIODE ZENER 6.8 V 1 W DO-41</p>	 <p><b>1N3014B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3016B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>
 <p><b>1N3017B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N3015B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3015A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3016BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

1N3015RB Microsemi	1N3015RB Datenblatt	1N3015RB-Datenblätter	1N3015RB PDF	Microsemi 1N3015RB
1N3015RB Electronic	1N3015RB-Komponenten	1N3015RB-Verteiler	1N3015RB-Bild	1N3015RB-Teil
1N3015RB Preis	1N3015RB Hersteller	1N3015RB Bild	1N3015RB Aktie	1N3015RB Inventar
1N3015RB Neu	1N3015RB Original	1N3015RB garantiert	1N3015RB RFQ	1N3015RB Online bestellen