








	<h2>1N3007RB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N3007RB</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 110V 10W DO213AA</p> <p>Datenblätter:  1N3007RB.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	1N3007RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
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)	55 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 83.6V

1N3007RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3007RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3007RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N3007RB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N3008RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3006B Microsemi Corporation DIODE ZENER 105V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3007B Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3009B Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 10W DO213AA</p>
 <p>1N3007A Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3008B Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3006A Microsemi Corporation DIODE ZENER 105V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3008A Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 10W DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

1N3007RB Microsemi	1N3007RB Datenblatt	1N3007RB-Datenblätter	1N3007RB PDF	Microsemi 1N3007RB
1N3007RB Electronic	1N3007RB-Komponenten	1N3007RB-Verteiler	1N3007RB-Bild	1N3007RB-Teil
1N3007RB Preis	1N3007RB Hersteller	1N3007RB Bild	1N3007RB Aktie	1N3007RB Inventar
1N3007RB Neu	1N3007RB Original	1N3007RB garantiert	1N3007RB RFQ	1N3007RB Online bestellen