
	<p>1N3014RB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N3014RB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N3014RB.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1N3014RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 180V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	180V
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)	260 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 136.8V

1N3014RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3014RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3014RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N3014RB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N3016B-1E3 Microsemi DIODE ZENER 6.8 V 1 W DO-41</p>	 <p>1N3013B Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3014B Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3015A Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p>
 <p>1N3013A Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3015RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3016B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>	 <p>1N3014A Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N3014RB Microsemi	1N3014RB Datenblatt	1N3014RB-Datenblätter	1N3014RB PDF	Microsemi 1N3014RB
1N3014RB Electronic	1N3014RB-Komponenten	1N3014RB-Verteiler	1N3014RB-Bild	1N3014RB-Teil
1N3014RB Preis	1N3014RB Hersteller	1N3014RB Bild	1N3014RB Aktie	1N3014RB Inventar
1N3014RB Neu	1N3014RB Original	1N3014RB garantiert	1N3014RB RFQ	1N3014RB Online bestellen