

	<h2>1N2992RB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N2992RB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N2992RB.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1N2992RB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 39V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	39V
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)	11 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 29.7V

1N2992RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2992RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2992RB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N2992RB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 1N2992B Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA	 1N2993A Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 10W DO213AA	 1N2991B Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 10W DO213AA	 1N2993RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 10W DO213AA
 1N2992A Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA	 1N2994A Microsemi Corporation DIODE ZENER 45V 10W DO213AA	 1N2992B Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA	 1N2993B Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 10W DO213AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N2992RB Microsemi	1N2992RB Datenblatt	1N2992RB-Datenblätter	1N2992RB PDF	Microsemi 1N2992RB
1N2992RB Electronic	1N2992RB-Komponenten	1N2992RB-Verteiler	1N2992RB-Bild	1N2992RB-Teil
1N2992RB Preis	1N2992RB Hersteller	1N2992RB Bild	1N2992RB Aktie	1N2992RB Inventar
1N2992RB Neu	1N2992RB Original	1N2992RB garantiert	1N2992RB RFQ	1N2992RB Online bestellen