








	<h2>1N2980RB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N2980RB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N2980RB.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	1N2980RB
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	4 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AA
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	10W
Polarisation	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N2980RB
Impedanz (Max) (Zzt)	16V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 10W ±5% Chassis, Stud Mount DO-213AA
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	10µA @ 12.2V
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 10W DO213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 2A

1N2980RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2980RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2980RB Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N2980RB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N2982A Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2982A Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2980B Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2979RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 10W DO213AA</p>
 <p>1N2981B Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2981RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2980A Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2981A Microsemi Corporation DIODE ZENER 17V 10W DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N2980RB Micro/sys	1N2980RB Datenblatt	1N2980RB-Datenblätter	1N2980RB PDF	Micro/sys 1N2980RB
1N2980RB Electronic	1N2980RB-Komponenten	1N2980RB-Verteiler	1N2980RB-Bild	1N2980RB-Teil
1N2980RB Preis	1N2980RB Hersteller	1N2980RB Bild	1N2980RB Aktie	1N2980RB Inventar
1N2980RB Neu	1N2980RB Original	1N2980RB garantiert	1N2980RB RFQ	1N2980RB Online bestellen

Contact us: 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