









	<h2>1N3000B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N3000B</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 62V 10W DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3000B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N3000B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 62V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	62V
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)	17 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 47.1V

1N3000B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3000B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3000B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3000B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N3000A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3001RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3003B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3002B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 10W DO213AA</p>
 <p><b>1N3001A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3002RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3003A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N3002A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 10W DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N3000B Microsemi	1N3000B Datenblatt	1N3000B-Datenblätter	1N3000B PDF	Microsemi 1N3000B
1N3000B Electronic	1N3000B-Komponenten	1N3000B-Verteiler	1N3000B-Bild	1N3000B-Teil
1N3000B Preis	1N3000B Hersteller	1N3000B Bild	1N3000B Aktie	1N3000B Inventar
1N3000B Neu	1N3000B Original	1N3000B garantiert	1N3000B RFQ	1N3000B Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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