	<p><b>1N2975B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N2975B</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 11V 10W DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N2975B.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	<a href="#">1N2975B</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
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)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 8.4V

1N2975B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2975B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2975B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N2975B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N2974A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2975A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 10W DO213AA</p>
 <p><b>1N2975RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2974B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>	 <p><b>1N2976B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 10W DO213AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N2975B Microsemi</a>	<a href="#">1N2975B Datenblatt</a>	<a href="#">1N2975B-Datenblätter</a>	<a href="#">1N2975B PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N2975B</a>
<a href="#">1N2975B Electronic</a>	<a href="#">1N2975B-Komponenten</a>	<a href="#">1N2975B-Verteiler</a>	<a href="#">1N2975B-Bild</a>	<a href="#">1N2975B-Teil</a>
<a href="#">1N2975B Preis</a>	<a href="#">1N2975B Hersteller</a>	<a href="#">1N2975B Bild</a>	<a href="#">1N2975B Aktie</a>	<a href="#">1N2975B Inventar</a>
<a href="#">1N2975B Neu</a>	<a href="#">1N2975B Original</a>	<a href="#">1N2975B garantiert</a>	<a href="#">1N2975B RFQ</a>	<a href="#">1N2975B Online bestellen</a>