

	<p><b>1N3337B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N3337B</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 75V 50W DO5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3337B.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">1N3337B</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 75V 50W DO5
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	75V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 10A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-5
Serie	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AB, DO-5, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	9 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 56V

1N3337B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3337B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3337B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3337B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N3338A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3336RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3338RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3337A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 50W DO5</p>
 <p><b>1N3338B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3336A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3336B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3335RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 50W DO5</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N3337B Microsemi</a>	<a href="#">1N3337B Datenblatt</a>	<a href="#">1N3337B-Datenblätter</a>	<a href="#">1N3337B PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N3337B</a>
<a href="#">1N3337B Electronic</a>	<a href="#">1N3337B-Komponenten</a>	<a href="#">1N3337B-Verteiler</a>	<a href="#">1N3337B-Bild</a>	<a href="#">1N3337B-Teil</a>
<a href="#">1N3337B Preis</a>	<a href="#">1N3337B Hersteller</a>	<a href="#">1N3337B Bild</a>	<a href="#">1N3337B Aktie</a>	<a href="#">1N3337B Inventar</a>
<a href="#">1N3337B Neu</a>	<a href="#">1N3337B Original</a>	<a href="#">1N3337B garantiert</a>	<a href="#">1N3337B RFQ</a>	<a href="#">1N3337B Online bestellen</a>