

	<h2 style="color: #E67E22;">1N5339BE3/TR12</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1N5339BE3/TR12</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 5.6V 5W T18
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N5339BE3/TR12.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N5339BE3/TR12</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 5W T18
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	1 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 2V

1N5339BE3/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5339BE3/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5339BE3/TR12 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5339BE3/TR12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>1N5339BG</b> <small>ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 5W AXIAL</small>	 <b>1N5339B-TP</b> <small>Micro Commercial Co DIODE ZENER 5.6V 5W DO15</small>	 <b>1N5339BRL</b> <small>ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 5W AXIAL</small>	 <b>1N5339B</b> <small>Hamlin / Littelfuse TVS DIODE</small>
 <b>1N5339BE3/TR13</b> <small>Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</small>	 <b>1N5339B/TR12</b> <small>Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</small>	 <b>1N5339B</b> <small>ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 5W AXIAL</small>	 <b>1N5339B/TR8</b> <small>Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</small>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N5339BE3/TR12 Microsemi</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Datenblatt</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N5339BE3/TR12</a>
<a href="#">1N5339BE3/TR12 Electronic</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12-Komponenten</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12-Verteiler</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12-Bild</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12-Teil</a>
<a href="#">1N5339BE3/TR12 Preis</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Hersteller</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Bild</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Aktie</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Inventar</a>
<a href="#">1N5339BE3/TR12 Neu</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Original</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 garantiert</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 RFQ</a>	<a href="#">1N5339BE3/TR12 Online bestellen</a>