

	<b>1N5336C/TR8</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1N5336C/TR8
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 4.3V 5W T18
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N5336C/TR8.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	1N5336C/TR8
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.3V 5W T18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±2%
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)	2 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

1N5336C/TR8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5336C/TR8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5336C/TR8 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5336C/TR8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>1N5336BRLG</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 5W AXIAL	 <b>1N5336CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18	 <b>1N5336E3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18	 <b>1N5336C/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18
 <b>1N5336CE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18	 <b>1N5336BRL</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 5W AXIAL	 <b>1N5336BRLG(4.3V)</b> ON ON 42783	 <b>1N5336CE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N5336C/TR8 Microsemi	1N5336C/TR8 Datenblatt	1N5336C/TR8-Datenblätter	1N5336C/TR8 PDF	Microsemi 1N5336C/TR8
1N5336C/TR8 Electronic	1N5336C/TR8-Komponenten	1N5336C/TR8-Verteiler	1N5336C/TR8-Bild	1N5336C/TR8-Teil
1N5336C/TR8 Preis	1N5336C/TR8 Hersteller	1N5336C/TR8 Bild	1N5336C/TR8 Aktie	1N5336C/TR8 Inventar
1N5336C/TR8 Neu	1N5336C/TR8 Original	1N5336C/TR8 garantiert	1N5336C/TR8 RFQ	1N5336C/TR8 Online bestellen