








	<h2 style="color: #E67E22;">1N5376CE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N5376CE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 87V 5W T18
	Datenblätter:	 1N5376CE3/TR13.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1N5376CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 87V 5W T18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	87V
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)	75 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 63V

1N5376CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5376CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5376CE3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5376CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5376E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 5W T18</p>	 <p>1N5377/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 5W T18</p>	 <p>1N5376E3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 5W T18</p>	 <p>1N5376E3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 5W T18</p>
 <p>1N5376CE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 5W T18</p>	 <p>1N5376CE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 5W T18</p>	 <p>1N5376C/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 87V 5W T18</p>	 <p>1N5376BRLG ON Semiconductor DIODE ZENER 87V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5376CE3/TR13 Microsemi	1N5376CE3/TR13 Datenblatt	1N5376CE3/TR13-Datenblätter	1N5376CE3/TR13 PDF	Microsemi 1N5376CE3/TR13
1N5376CE3/TR13 Electronic	1N5376CE3/TR13-Komponenten	1N5376CE3/TR13-Verteiler	1N5376CE3/TR13-Bild	1N5376CE3/TR13-Teil
1N5376CE3/TR13 Preis	1N5376CE3/TR13 Hersteller	1N5376CE3/TR13 Bild	1N5376CE3/TR13 Aktie	1N5376CE3/TR13 Inventar
1N5376CE3/TR13 Neu	1N5376CE3/TR13 Original	1N5376CE3/TR13 garantiert	1N5376CE3/TR13 RFQ	1N5376CE3/TR13 Online bestellen