









	<h2 style="color: red;">1N5337A/TR12</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N5337A/TR12
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 4.7V 5W T18
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1N5337A/TR12.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1N5337A/TR12
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 5W T18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±10%
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	5µA @ 1V

1N5337A/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5337A/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5337A/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 1N5337A/TR12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5337AE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W T18</p>	 <p>1N5337A/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W T18</p>	 <p>1N5337/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W T18</p>	 <p>1N5337AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W T18</p>
 <p>1N5336E3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18</p>	 <p>1N5337/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W T18</p>	 <p>1N5336E3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W T18</p>	 <p>1N5337B Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5337A/TR12 Microsemi	1N5337A/TR12 Datenblatt	1N5337A/TR12-Datenblätter	1N5337A/TR12 PDF	Microsemi 1N5337A/TR12
1N5337A/TR12 Electronic	1N5337A/TR12-Komponenten	1N5337A/TR12-Verteiler	1N5337A/TR12-Bild	1N5337A/TR12-Teil
1N5337A/TR12 Preis	1N5337A/TR12 Hersteller	1N5337A/TR12 Bild	1N5337A/TR12 Aktie	1N5337A/TR12 Inventar
1N5337A/TR12 Neu	1N5337A/TR12 Original	1N5337A/TR12 garantiert	1N5337A/TR12 RFQ	1N5337A/TR12 Online bestellen