
	<p>1N5338E3/TR13</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5338E3/TR13</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 5W T18</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N5338E3/TR13.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1N5338E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 5W T18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±20%
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)	1.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1V

1N5338E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5338E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5338E3/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 1N5338E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N5339/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</p>	 <p>1N5338CE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 5W T18</p>	 <p>1N5339A/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</p>	 <p>1N5339A/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</p>
 <p>1N5338E3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 5W T18</p>	 <p>1N5338CE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 5W T18</p>	 <p>1N5339/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W T18</p>	 <p>1N5338E3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 5W T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| 1N5338E3/TR13 Microsemi | 1N5338E3/TR13 Datenblatt | 1N5338E3/TR13-Datenblätter | 1N5338E3/TR13 PDF | Microsemi 1N5338E3/TR13 |
| 1N5338E3/TR13 Electronic | 1N5338E3/TR13-Komponenten | 1N5338E3/TR13-Verteiler | 1N5338E3/TR13-Bild | 1N5338E3/TR13-Teil |
| 1N5338E3/TR13 Preis | 1N5338E3/TR13 Hersteller | 1N5338E3/TR13 Bild | 1N5338E3/TR13 Aktie | 1N5338E3/TR13 Inventar |
| 1N5338E3/TR13 Neu | 1N5338E3/TR13 Original | 1N5338E3/TR13 garantiert | 1N5338E3/TR13 RFQ | 1N5338E3/TR13 Online bestellen |