








	<h2>1N5353B/TR8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5353B/TR8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 16V 5W T18</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N5353B/TR8.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	1N5353B/TR8
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 5W T18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	2.5 Ohm
Spannung - Durchschlag	T-18
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	5W
Polarisation	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N5353B/TR8
Impedanz (Max) (Zzt)	16V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Through Hole T-18
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	1µA @ 11.5V
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 5W T18
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 1A

1N5353B/TR8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5353B/TR8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5353B/TR8 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5353B/TR8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5353B/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W T18</p>	 <p>1N5353B Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W T18</p>	 <p>1N5353BRL ON Semiconductor DIODE ZENER 16V 5W AXIAL</p>	 <p>1N5353BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W T18</p>
 <p>1N5353B ON Semiconductor DIODE ZENER 16V 5W AXIAL</p>	 <p>1N5353B-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 16V 5W DO15</p>	 <p>1N5353BG ON Semiconductor DIODE ZENER 16V 5W AXIAL</p>	 <p>1N5353BE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5353B/TR8 Micro/sys	1N5353B/TR8 Datenblatt	1N5353B/TR8-Datenblätter	1N5353B/TR8 PDF	Micro/sys 1N5353B/TR8
1N5353B/TR8 Electronic	1N5353B/TR8-Komponenten	1N5353B/TR8-Verteiler	1N5353B/TR8-Bild	1N5353B/TR8-Teil
1N5353B/TR8 Preis	1N5353B/TR8 Hersteller	1N5353B/TR8 Bild	1N5353B/TR8 Aktie	1N5353B/TR8 Inventar
1N5353B/TR8 Neu	1N5353B/TR8 Original	1N5353B/TR8 garantiert	1N5353B/TR8 RFQ	1N5353B/TR8 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited