

	<h2 style="color: #e67e22;">1N4738APE3/TR12</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1N4738APE3/TR12</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N4738APE3/TR12.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	1N4738APE3/TR12
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	4.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 6V

1N4738APE3/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4738APE3/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4738APE3/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 1N4738APE3/TR12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N4738AP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4738AUR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>	 <p><b>1N4738APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4738AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p>
 <p><b>1N4738ATA</b> SMC Diode Solutions DIODE ZENER 8.2V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4738APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4738ATR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4738AM</b> LRC LRC DO-41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4738APE3/TR12 Microsemi	1N4738APE3/TR12 Datenblatt	1N4738APE3/TR12-Datenblätter	1N4738APE3/TR12 PDF	Microsemi 1N4738APE3/TR12
1N4738APE3/TR12 Electronic	1N4738APE3/TR12-Komponenten	1N4738APE3/TR12-Verteiler	1N4738APE3/TR12-Bild	1N4738APE3/TR12-Teil
1N4738APE3/TR12 Preis	1N4738APE3/TR12 Hersteller	1N4738APE3/TR12 Bild	1N4738APE3/TR12 Aktie	1N4738APE3/TR12 Inventar
1N4738APE3/TR12 Neu	1N4738APE3/TR12 Original	1N4738APE3/TR12 garantiert	1N4738APE3/TR12 RFQ	1N4738APE3/TR12 Online bestellen