









	<h2 style="color: #E67E22;">1N5933APE3/TR12</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1N5933APE3/TR12</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 22V 1.5W DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N5933APE3/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	1N5933APE3/TR12
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 22V 1.5W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	22V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	17.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 16.7V

1N5933APE3/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5933APE3/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5933APE3/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 1N5933APE3/TR12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5933AP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5933B</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N5933A</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N5933A G</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1.25W DO204AL</p>
 <p><b>1N5933AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5933B BK</b> Central Semiconductor DIODE ZENER 22V 1.5W DO41</p>	 <p><b>1N5933APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5933B</b> SUNMATE SUNMATE DO-41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5933APE3/TR12 Microsemi	1N5933APE3/TR12 Datenblatt	1N5933APE3/TR12-Datenblätter	1N5933APE3/TR12 PDF	Microsemi 1N5933APE3/TR12
1N5933APE3/TR12 Electronic	1N5933APE3/TR12-Komponenten	1N5933APE3/TR12-Verteiler	1N5933APE3/TR12-Bild	1N5933APE3/TR12-Teil
1N5933APE3/TR12 Preis	1N5933APE3/TR12 Hersteller	1N5933APE3/TR12 Bild	1N5933APE3/TR12 Aktie	1N5933APE3/TR12 Inventar
1N5933APE3/TR12 Neu	1N5933APE3/TR12 Original	1N5933APE3/TR12 garantiert	1N5933APE3/TR12 RFQ	1N5933APE3/TR12 Online bestellen