









	<h2 style="color: red;">1N4733CP/TR12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4733CP/TR12</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4733CP/TR12.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N4733CP/TR12</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	7 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

1N4733CP/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4733CP/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4733CP/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 1N4733CP/TR12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4733CPE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4733CPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4733CP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4733CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL</p>
 <p><b>1N4733A_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4733CP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4733A_T50A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4733A_S00Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 1W 5% DO-41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4733CP/TR12 Microsemi</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Datenblatt</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N4733CP/TR12</a>
<a href="#">1N4733CP/TR12 Electronic</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12-Komponenten</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12-Verteiler</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12-Bild</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12-Teil</a>
<a href="#">1N4733CP/TR12 Preis</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Hersteller</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Bild</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Aktie</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Inventar</a>
<a href="#">1N4733CP/TR12 Neu</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Original</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 garantiert</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 RFQ</a>	<a href="#">1N4733CP/TR12 Online bestellen</a>