

	<p><b>1N5731C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5731C</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5731C.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="#">1N5731C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 4V

1N5731C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5731C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5731C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5731C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N5732D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5732B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5730D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5732C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 500MW DO35</p>
 <p><b>1N5731B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5732B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5730B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5731B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N5731C Microsemi</a>	<a href="#">1N5731C Datenblatt</a>	<a href="#">1N5731C-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5731C PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N5731C</a>
<a href="#">1N5731C Electronic</a>	<a href="#">1N5731C-Komponenten</a>	<a href="#">1N5731C-Verteiler</a>	<a href="#">1N5731C-Bild</a>	<a href="#">1N5731C-Teil</a>
<a href="#">1N5731C Preis</a>	<a href="#">1N5731C Hersteller</a>	<a href="#">1N5731C Bild</a>	<a href="#">1N5731C Aktie</a>	<a href="#">1N5731C Inventar</a>
<a href="#">1N5731C Neu</a>	<a href="#">1N5731C Original</a>	<a href="#">1N5731C garantiert</a>	<a href="#">1N5731C RFQ</a>	<a href="#">1N5731C Online bestellen</a>