









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N752CUR-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 5.6V 500MW DO213AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N752CUR-1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N752CUR-1</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 500MW DO213AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/127
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AA (Glass)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	11 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 2.5V

JANTX1N752CUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N752CUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N752CUR-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTX1N752CUR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N751DUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N752AUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N753A-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N753AUR-1</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>JANTX1N753AUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N753CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N752C-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N752A-1</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N752CUR-1</a>
<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Preis</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Bild</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Neu</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Original</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N752CUR-1 Online bestellen</a>