









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N749DUR-1</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>JANTX1N749DUR-1</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>Microsemi</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>DIODE ZENER 4.3V 500MW DO213AA</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">JANTX1N749DUR-1.pdf</a></td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JANTX1N749DUR-1	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 4.3V 500MW DO213AA	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N749DUR-1.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JANTX1N749DUR-1															
<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 4.3V 500MW DO213AA															
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N749DUR-1.pdf</a>															
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	JANTX1N749DUR-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.3V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±1%
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)	22 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1V

JANTX1N749DUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N749DUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N749DUR-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 JANTX1N749DUR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N749C-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N750D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N750A-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N749AUR-1</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 104V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>JANTX1N749D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N749CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N749A-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N750CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 500MW DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N749DUR-1 Microsemi	JANTX1N749DUR-1 Datenblatt	JANTX1N749DUR-1-Datenblätter	JANTX1N749DUR-1 PDF	Microsemi JANTX1N749DUR-1
JANTX1N749DUR-1 Electronic	JANTX1N749DUR-1-Komponenten	JANTX1N749DUR-1-Verteiler	JANTX1N749DUR-1-Bild	JANTX1N749DUR-1-Teil
JANTX1N749DUR-1 Preis	JANTX1N749DUR-1 Hersteller	JANTX1N749DUR-1 Bild	JANTX1N749DUR-1 Aktie	JANTX1N749DUR-1 Inventar
JANTX1N749DUR-1 Neu	JANTX1N749DUR-1 Original	JANTX1N749DUR-1 garantiert	JANTX1N749DUR-1 RFQ	JANTX1N749DUR-1 Online bestellen