









	<h2 style="color: red;">JANTX1N971CUR-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JANTX1N971CUR-1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micro/sys
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 27V 500MW DO213AA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N971CUR-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	JANTX1N971CUR-1
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 27V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	41 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/117
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	500mW
Polarisation	DO-213AA (Glass)
Andere Namen	1086-20400
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JANTX1N971CUR-1
Impedanz (Max) (Zzt)	27V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 500mW ±2% Surface Mount DO-213AA
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	500nA @ 21V
Beschreibung	DIODE ZENER 27V 500MW DO213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 200mA

JANTX1N971CUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N971CUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N971CUR-1 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTX1N971CUR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N972B-1</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 30V DO35</p>	 <p><b>JANTX1N971BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N972BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N971B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO35</p>
 <p><b>JANTX1N971CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N971BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N972B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N971D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N971CUR-1 Micro/sys	JANTX1N971CUR-1 Datenblatt	JANTX1N971CUR-1-Datenblätter	JANTX1N971CUR-1 PDF	Micro/sys JANTX1N971CUR-1
JANTX1N971CUR-1 Electronic	JANTX1N971CUR-1-Komponenten	JANTX1N971CUR-1-Verteiler	JANTX1N971CUR-1-Bild	JANTX1N971CUR-1-Teil
JANTX1N971CUR-1 Preis	JANTX1N971CUR-1 Hersteller	JANTX1N971CUR-1 Bild	JANTX1N971CUR-1 Aktie	JANTX1N971CUR-1 Inventar
JANTX1N971CUR-1 Neu	JANTX1N971CUR-1 Original	JANTX1N971CUR-1 garantiert	JANTX1N971CUR-1 RFQ	JANTX1N971CUR-1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited