









	<h2 style="color: red;">JANTX1N4101-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N4101-1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Aeroflex (MACOM Technology Solutions)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N4101-1.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	<a href="#">JANTX1N4101-1</a>
Hersteller	<a href="#">Aeroflex (MACOM Technology Solutions)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 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)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Military, MIL-PRF-19500/435
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	200 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 6.24V

JANTX1N4101-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4101-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4101-1 Aeroflex (MACOM Technology Solutions) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTX1N4101-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N4100DUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N4101C-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N4100UR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N4101DUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>JANTX1N4101D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N4100D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N4101-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N4101CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N4101-1 Aeroflex (MACOM Technology Solutions)	JANTX1N4101-1 Datenblatt	JANTX1N4101-1-Datenblätter	JANTX1N4101-1 PDF	Aeroflex (MACOM Technology Solutions) JANTX1N4101-1
JANTX1N4101-1 Electronic	JANTX1N4101-1-Komponenten	JANTX1N4101-1-Verteiler	JANTX1N4101-1-Bild	JANTX1N4101-1-Teil
JANTX1N4101-1 Preis	JANTX1N4101-1 Hersteller	JANTX1N4101-1 Bild	JANTX1N4101-1 Aktie	JANTX1N4101-1 Inventar
JANTX1N4101-1 Neu	JANTX1N4101-1 Original	JANTX1N4101-1 garantiert	JANTX1N4101-1 RFQ	JANTX1N4101-1 Online bestellen