









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N747AUR-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N747AUR-1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 3.6V 500MW DO213AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N747AUR-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
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N747AUR-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±5%
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)	24 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 1V

JANTXV1N747AUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N747AUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N747AUR-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 JANTXV1N747AUR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N746DUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTXV1N746D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N747D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N747CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>JANTXV1N746CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTXV1N746C-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N747C-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N747DUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 500MW DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

JANTXV1N747AUR-1 Microsemi	JANTXV1N747AUR-1 Datenblatt	JANTXV1N747AUR-1-Datenblätter	JANTXV1N747AUR-1 PDF	Microsemi JANTXV1N747AUR-1
JANTXV1N747AUR-1 Electronic	JANTXV1N747AUR-1-Komponenten	JANTXV1N747AUR-1-Verteiler	JANTXV1N747AUR-1-Bild	JANTXV1N747AUR-1-Teil
JANTXV1N747AUR-1 Preis	JANTXV1N747AUR-1 Hersteller	JANTXV1N747AUR-1 Bild	JANTXV1N747AUR-1 Aktie	JANTXV1N747AUR-1 Inventar
JANTXV1N747AUR-1 Neu	JANTXV1N747AUR-1 Original	JANTXV1N747AUR-1 garantiert	JANTXV1N747AUR-1 RFQ	JANTXV1N747AUR-1 Online bestellen