









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6337US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N6337US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Aeroflex (MACOM Technology Solutions)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 36V 500MW B SQ-MELF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N6337US.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="#">JANTXV1N6337US</a>
Hersteller	<a href="#">Aeroflex (MACOM Technology Solutions)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 36V 500MW B SQ-MELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	36V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	50 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 36V

JANTXV1N6337US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6337US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6337US 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 JANTXV1N6337US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6338US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6339US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6339</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6337US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 500MW B-SQ MELF</p>
 <p><b>JANTXV1N6336US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6336C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6337</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6336</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6337US Aeroflex (MACOM Technology Solutions)	JANTXV1N6337US Datenblatt	JANTXV1N6337US-Datenblätter	JANTXV1N6337US PDF	Aeroflex (MACOM Technology Solutions) JANTXV1N6337US
JANTXV1N6337US Electronic	JANTXV1N6337US-Komponenten	JANTXV1N6337US-Verteiler	JANTXV1N6337US-Bild	JANTXV1N6337US-Teil
JANTXV1N6337US Preis	JANTXV1N6337US Hersteller	JANTXV1N6337US Bild	JANTXV1N6337US Aktie	JANTXV1N6337US Inventar
JANTXV1N6337US Neu	JANTXV1N6337US Original	JANTXV1N6337US garantiert	JANTXV1N6337US RFQ	JANTXV1N6337US Online bestellen