









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4477</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N4477</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 33V 1.5W DO41
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N4477.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTXV1N4477</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1.5W DO41
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	25 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 26.4V

JANTXV1N4477 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4477-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4477 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N4477 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N4476D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4476C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4477C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4476</b> Microsemi ZENER DIODE</p>
 <p><b>JANTXV1N4478</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4477US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4476US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4478</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1.5W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV1N4477 Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV1N4477-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV1N4477</a>
<a href="#">JANTXV1N4477 Electronic</a>	<a href="#">JANTXV1N4477-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV1N4477-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV1N4477-Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N4477-Teil</a>
<a href="#">JANTXV1N4477 Preis</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Aktie</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Inventar</a>
<a href="#">JANTXV1N4477 Neu</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Original</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 garantiert</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 RFQ</a>	<a href="#">JANTXV1N4477 Online bestellen</a>