









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6077</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N6077</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 100V 1.3A AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N6077.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="#">JANTXV1N6077</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1.3A AXIAL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.76V @ 18.8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	E-PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/503
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	30ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 155°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1.3A
Kapazität @ Vr, F	-

JANTXV1N6077 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6077-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6077 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6077 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6074</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 850MA AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6076</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 1.3A AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6075</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 850MA AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6081</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL</p>
 <p><b>JANTXV1N6081</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6100</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14CFLATPACK</p>	 <p><b>JANTXV1N6078</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 1.3A AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6101</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV1N6077 Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV1N6077-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV1N6077</a>
<a href="#">JANTXV1N6077 Electronic</a>	<a href="#">JANTXV1N6077-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV1N6077-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV1N6077-Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N6077-Teil</a>
<a href="#">JANTXV1N6077 Preis</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Aktie</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Inventar</a>
<a href="#">JANTXV1N6077 Neu</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Original</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 garantiert</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 RFQ</a>	<a href="#">JANTXV1N6077 Online bestellen</a>