









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N4489CUS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTX1N4489CUS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 100V 1.5W D5A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX1N4489CUS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N4489CUS</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 100V 1.5W D5A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	100V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	D-5A
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, A
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 80V

JANTX1N4489CUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4489CUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4489CUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTX1N4489CUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N4489US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4488DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4489D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTX1N4489C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W DO41</p>
 <p><b>JANTX1N4489DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4490</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>JANTX1N4489</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>JANTX1N4489US</b> Semtech 100V ZENER 1.5W</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N4489CUS Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N4489CUS</a>
<a href="#">JANTX1N4489CUS Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N4489CUS Preis</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Bild</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N4489CUS Neu</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Original</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N4489CUS Online bestellen</a>