









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4482US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N4482US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 51V 1.5W D5A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N4482US.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="#">JANTXV1N4482US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 51V 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)	51V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
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)	60 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 40.8V

JANTXV1N4482US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4482US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4482US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTXV1N4482US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N4482</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4482D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4484</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4483</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W DO41</p>
 <p><b>JANTXV1N4483US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4482C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4483C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4483</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV1N4482US Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV1N4482US</a>
<a href="#">JANTXV1N4482US Electronic</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US-Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US-Teil</a>
<a href="#">JANTXV1N4482US Preis</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Aktie</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Inventar</a>
<a href="#">JANTXV1N4482US Neu</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Original</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US garantiert</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US RFQ</a>	<a href="#">JANTXV1N4482US Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited