
	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4483C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N4483C</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 56V 1.5W DO41
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N4483C.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="#">JANTXV1N4483C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 56V 1.5W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	56V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	70 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 44.8V

JANTXV1N4483C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4483C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4483C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N4483C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTXV1N4482US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4483</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4484C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4483US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W D5A</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>JANTXV1N4484D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4484</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4483C Microsemi	JANTXV1N4483C Datenblatt	JANTXV1N4483C-Datenblätter	JANTXV1N4483C PDF	Microsemi JANTXV1N4483C
JANTXV1N4483C Electronic	JANTXV1N4483C-Komponenten	JANTXV1N4483C-Verteiler	JANTXV1N4483C-Bild	JANTXV1N4483C-Teil
JANTXV1N4483C Preis	JANTXV1N4483C Hersteller	JANTXV1N4483C Bild	JANTXV1N4483C Aktie	JANTXV1N4483C Inventar
JANTXV1N4483C Neu	JANTXV1N4483C Original	JANTXV1N4483C garantiert	JANTXV1N4483C RFQ	JANTXV1N4483C Online bestellen

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