

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4464C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N4464C</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 9.1V 1.5W DO41
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N4464C.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="#">JANTXV1N4464C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
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)	4 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300nA @ 5.46V

JANTXV1N4464C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4464C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4464C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N4464C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTXV1N4465</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>JANTXV1N4463</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4465C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4464D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>
 <p><b>JANTXV1N4465D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4463US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4463D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4464US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W D5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4464C Microsemi	JANTXV1N4464C Datenblatt	JANTXV1N4464C-Datenblätter	JANTXV1N4464C PDF	Microsemi JANTXV1N4464C
JANTXV1N4464C Electronic	JANTXV1N4464C-Komponenten	JANTXV1N4464C-Verteiler	JANTXV1N4464C-Bild	JANTXV1N4464C-Teil
JANTXV1N4464C Preis	JANTXV1N4464C Hersteller	JANTXV1N4464C Bild	JANTXV1N4464C Aktie	JANTXV1N4464C Inventar
JANTXV1N4464C Neu	JANTXV1N4464C Original	JANTXV1N4464C garantiert	JANTXV1N4464C RFQ	JANTXV1N4464C 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