	<p><b>JANTXV1N4466C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTXV1N4466C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 11V 1.5W DO41</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTXV1N4466C.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="#">JANTXV1N4466C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 1.5W DO41
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
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)	6 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300nA @ 8.8V

JANTXV1N4466C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4466C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4466C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N4466C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTXV1N4466</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>JANTXV1N4465</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>JANTXV1N4465C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4465US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W D5A</p>
 <p><b>JANTXV1N4465D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTXV1N4466CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4466DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N4467</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1.5W DO204AL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANTXV1N4466C Microsemi	JANTXV1N4466C Datenblatt	JANTXV1N4466C-Datenblätter	JANTXV1N4466C PDF	Microsemi JANTXV1N4466C
JANTXV1N4466C Electronic	JANTXV1N4466C-Komponenten	JANTXV1N4466C-Verteiler	JANTXV1N4466C-Bild	JANTXV1N4466C-Teil
JANTXV1N4466C Preis	JANTXV1N4466C Hersteller	JANTXV1N4466C Bild	JANTXV1N4466C Aktie	JANTXV1N4466C Inventar
JANTXV1N4466C Neu	JANTXV1N4466C Original	JANTXV1N4466C garantiert	JANTXV1N4466C RFQ	JANTXV1N4466C Online bestellen