

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N5530C-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTX1N5530C-1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 10V 500MW DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX1N5530C-1.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	JANTX1N5530C-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35 (DO-204AH)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/437
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 9.1V

JANTX1N5530C-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5530C-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5530C-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5530C-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N5530D-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTX1N5530B-1</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 10V DO204AH</p>	 <p><b>JANTX1N5531B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW DO204AH</p>	 <p><b>JANTX1N5530B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 500MW DO204AH</p>
 <p><b>JANTX1N5529DUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N5530BUR-1</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 10V DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N5531BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>JANTX1N5530CUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 500MW DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5530C-1 Microsemi	JANTX1N5530C-1 Datenblatt	JANTX1N5530C-1-Datenblätter	JANTX1N5530C-1 PDF	Microsemi JANTX1N5530C-1
JANTX1N5530C-1 Electronic	JANTX1N5530C-1-Komponenten	JANTX1N5530C-1-Verteiler	JANTX1N5530C-1-Bild	JANTX1N5530C-1-Teil
JANTX1N5530C-1 Preis	JANTX1N5530C-1 Hersteller	JANTX1N5530C-1 Bild	JANTX1N5530C-1 Aktie	JANTX1N5530C-1 Inventar
JANTX1N5530C-1 Neu	JANTX1N5530C-1 Original	JANTX1N5530C-1 garantiert	JANTX1N5530C-1 RFQ	JANTX1N5530C-1 Online bestellen