

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N4492</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N4492</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 130V 1.5W DO41
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N4492.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="#">JANTX1N4492</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 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)	130V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
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)	500 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 104V

JANTX1N4492 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4492-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4492 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N4492 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N4492DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4491DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4491D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTX1N4492CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W D5A</p>
 <p><b>JANTX1N4491CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4492C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JANTX1N4492US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTX1N4492</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W DO41</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

JANTX1N4492 Microsemi	JANTX1N4492 Datenblatt	JANTX1N4492-Datenblätter	JANTX1N4492 PDF	Microsemi JANTX1N4492
JANTX1N4492 Electronic	JANTX1N4492-Komponenten	JANTX1N4492-Verteiler	JANTX1N4492-Bild	JANTX1N4492-Teil
JANTX1N4492 Preis	JANTX1N4492 Hersteller	JANTX1N4492 Bild	JANTX1N4492 Aktie	JANTX1N4492 Inventar
JANTX1N4492 Neu	JANTX1N4492 Original	JANTX1N4492 garantiert	JANTX1N4492 RFQ	JANTX1N4492 Online bestellen