











	<p>JANTX1N6632</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6632</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 5W AXIAL</p> <p>Datenblätter:  JANTX1N6632.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N6632
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1V

JANTX1N6632 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6632-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6632 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6632 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N6631U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1.4A E-MELF</p>	 <p>JANTX1N6635US Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N6630US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 900V 1.4A E-MELF</p>	 <p>JANTX1N6630U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 900V 1.4A E-MELF</p>
 <p>JANTX1N6631US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A D5B</p>	 <p>JANTX1N6638 Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE SW 125V 300MA D5D</p>	 <p>JANTX1N6637 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6629US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6632 Microsemi	JANTX1N6632 Datenblatt	JANTX1N6632-Datenblätter	JANTX1N6632 PDF	Microsemi JANTX1N6632
JANTX1N6632 Electronic	JANTX1N6632-Komponenten	JANTX1N6632-Verteiler	JANTX1N6632-Bild	JANTX1N6632-Teil
JANTX1N6632 Preis	JANTX1N6632 Hersteller	JANTX1N6632 Bild	JANTX1N6632 Aktie	JANTX1N6632 Inventar
JANTX1N6632 Neu	JANTX1N6632 Original	JANTX1N6632 garantiert	JANTX1N6632 RFQ	JANTX1N6632 Online bestellen