

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N4963US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4963US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 16V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N4963US.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N4963US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E-MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	3.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 12.2V

JANTXV1N4963US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4963US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4963US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N4963US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N4964C Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W E AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4965 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4963 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4962US Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 5W D5B</p>
 <p>JANTXV1N4964US Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4964 Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4964US Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4963 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4963US Microsemi	JANTXV1N4963US Datenblatt	JANTXV1N4963US-Datenblätter	JANTXV1N4963US PDF	Microsemi JANTXV1N4963US
JANTXV1N4963US Electronic	JANTXV1N4963US-Komponenten	JANTXV1N4963US-Verteiler	JANTXV1N4963US-Bild	JANTXV1N4963US-Teil
JANTXV1N4963US Preis	JANTXV1N4963US Hersteller	JANTXV1N4963US Bild	JANTXV1N4963US Aktie	JANTXV1N4963US Inventar
JANTXV1N4963US Neu	JANTXV1N4963US Original	JANTXV1N4963US garantiert	JANTXV1N4963US RFQ	JANTXV1N4963US Online bestellen