









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4983US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4983US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 110V 5W D5B
Datenblätter:	 JANTXV1N4983US.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N4983US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
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)	125 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 83.6V

JANTXV1N4983US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4983US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4983US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N4983US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N4982 Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4985 Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4984US Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4984 Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>
 <p>JANTXV1N4983US Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4984 Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4982 Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4982US Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4983US Microsemi	JANTXV1N4983US Datenblatt	JANTXV1N4983US-Datenblätter	JANTXV1N4983US PDF	Microsemi JANTXV1N4983US
JANTXV1N4983US Electronic	JANTXV1N4983US-Komponenten	JANTXV1N4983US-Verteiler	JANTXV1N4983US-Bild	JANTXV1N4983US-Teil
JANTXV1N4983US Preis	JANTXV1N4983US Hersteller	JANTXV1N4983US Bild	JANTXV1N4983US Aktie	JANTXV1N4983US Inventar
JANTXV1N4983US Neu	JANTXV1N4983US Original	JANTXV1N4983US garantiert	JANTXV1N4983US RFQ	JANTXV1N4983US Online bestellen