









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N4983US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N4983US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 110V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTX1N4983US.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	JANTX1N4983US
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

JANTX1N4983US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4983US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4983US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N4983US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N4983US Semtech 110V ZENER 500W</p>	 <p>JANTX1N4984C Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W E AXIAL</p>	 <p>JANTX1N4983US Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4983CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>
 <p>JANTX1N4984 Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTX1N4983DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4984CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4983C Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W E AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N4983US Microsemi	JANTX1N4983US Datenblatt	JANTX1N4983US-Datenblätter	JANTX1N4983US PDF	Microsemi JANTX1N4983US
JANTX1N4983US Electronic	JANTX1N4983US-Komponenten	JANTX1N4983US-Verteiler	JANTX1N4983US-Bild	JANTX1N4983US-Teil
JANTX1N4983US Preis	JANTX1N4983US Hersteller	JANTX1N4983US Bild	JANTX1N4983US Aktie	JANTX1N4983US Inventar
JANTX1N4983US Neu	JANTX1N4983US Original	JANTX1N4983US garantiert	JANTX1N4983US RFQ	JANTX1N4983US Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited