

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N4983C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N4983C
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 110V 5W E AXIAL
Datenblätter:	 JANTX1N4983C.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	JANTX1N4983C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 5W E AXIAL
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	±2%
Supplier Device-Gehäuse	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/435
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	125 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 83.6V

JANTX1N4983C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4983C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4983C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N4983C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N4983US Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4983DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4983US Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4982US Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 5W D5B</p>
 <p>JANTX1N4982US.TR Semtech 100V ZENER 500W</p>	 <p>JANTX1N4983CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p>JANTX1N4982US Semtech 100V ZENER 500W</p>	 <p>JANTX1N4983D Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W E AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N4983C Microsemi	JANTX1N4983C Datenblatt	JANTX1N4983C-Datenblätter	JANTX1N4983C PDF	Microsemi JANTX1N4983C
JANTX1N4983C Electronic	JANTX1N4983C-Komponenten	JANTX1N4983C-Verteiler	JANTX1N4983C-Bild	JANTX1N4983C-Teil
JANTX1N4983C Preis	JANTX1N4983C Hersteller	JANTX1N4983C Bild	JANTX1N4983C Aktie	JANTX1N4983C Inventar
JANTX1N4983C Neu	JANTX1N4983C Original	JANTX1N4983C garantiert	JANTX1N4983C RFQ	JANTX1N4983C 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