

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4980US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4980US
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 82V 5W D5B
Datenblätter:	 JANTXV1N4980US.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	JANTXV1N4980US
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 82V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	80 Ohm
Spannung - Durchschlag	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	E-MELF
Andere Namen	1086-2787
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JANTXV1N4980US
Impedanz (Max) (Zzt)	82V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Surface Mount D-5B
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	2µA @ 62.2V
Beschreibung	DIODE ZENER 82V 5W D5B
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 1A

JANTXV1N4980US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4980US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4980US Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N4980US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N4980US Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4981 Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4981 Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4979US Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W D5B</p>
 <p>JANTXV1N4981US Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4978US Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4979 Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4980 Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4980US Micro/sys	JANTXV1N4980US Datenblatt	JANTXV1N4980US-Datenblätter	JANTXV1N4980US PDF	Micro/sys JANTXV1N4980US
JANTXV1N4980US Electronic	JANTXV1N4980US-Komponenten	JANTXV1N4980US-Verteiler	JANTXV1N4980US-Bild	JANTXV1N4980US-Teil
JANTXV1N4980US Preis	JANTXV1N4980US Hersteller	JANTXV1N4980US Bild	JANTXV1N4980US Aktie	JANTXV1N4980US Inventar
JANTXV1N4980US Neu	JANTXV1N4980US Original	JANTXV1N4980US garantiert	JANTXV1N4980US RFQ	JANTXV1N4980US 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