	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N4978US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4978US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 68V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N4978US.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	JANTXV1N4978US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 68V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	68V
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)	50 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 51.7V

JANTXV1N4978US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4978US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4978US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N4978US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N4978 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4976US Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4980 Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4980US Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 5W D5B</p>
 <p>JANTXV1N4979US Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4977US Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4976 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4980 Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4978US Microsemi	JANTXV1N4978US Datenblatt	JANTXV1N4978US-Datenblätter	JANTXV1N4978US PDF	Microsemi JANTXV1N4978US
JANTXV1N4978US Electronic	JANTXV1N4978US-Komponenten	JANTXV1N4978US-Verteiler	JANTXV1N4978US-Bild	JANTXV1N4978US-Teil
JANTXV1N4978US Preis	JANTXV1N4978US Hersteller	JANTXV1N4978US Bild	JANTXV1N4978US Aktie	JANTXV1N4978US Inventar
JANTXV1N4978US Neu	JANTXV1N4978US Original	JANTXV1N4978US garantiert	JANTXV1N4978US RFQ	JANTXV1N4978US Online bestellen