









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4463US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4463US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 8.2V 1.5W D5A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N4463US.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	JANTXV1N4463US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1.5W D5A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5A
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, A
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 4.92V

JANTXV1N4463US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4463US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4463US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N4463US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N4465C Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO41</p>	 <p>JANTXV1N4464D Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>	 <p>JANTXV1N4462US Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.5W D5A</p>	 <p>JANTXV1N4465 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>
 <p>JANTXV1N4464US Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W D5A</p>	 <p>JANTXV1N4463 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>	 <p>JANTXV1N4463 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>	 <p>JANTXV1N4463C Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4463US Microsemi	JANTXV1N4463US Datenblatt	JANTXV1N4463US-Datenblätter	JANTXV1N4463US PDF	Microsemi JANTXV1N4463US
JANTXV1N4463US Electronic	JANTXV1N4463US-Komponenten	JANTXV1N4463US-Verteiler	JANTXV1N4463US-Bild	JANTXV1N4463US-Teil
JANTXV1N4463US Preis	JANTXV1N4463US Hersteller	JANTXV1N4463US Bild	JANTXV1N4463US Aktie	JANTXV1N4463US Inventar
JANTXV1N4463US Neu	JANTXV1N4463US Original	JANTXV1N4463US garantiert	JANTXV1N4463US RFQ	JANTXV1N4463US Online bestellen