
	<p>JANS1N4993US</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANS1N4993US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 300V 5W D5B</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANS1N4993US.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANS1N4993US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 300V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	300V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	950 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 228V

JANS1N4993US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N4993US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N4993US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANS1N4993US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANS1N5298-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG DO-7</p>	 <p>JANS1N4991 Microsemi Corporation DIODE ZENER 240V 5W D5B</p>	 <p>JANS1N4995US Microsemi Corporation DIODE ZENER 360V 5W AXIAL</p>	 <p>JANS1N4992 Microsemi Corporation DIODE ZENER 270V 5W AXIAL</p>
 <p>JANS1N4965US Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W D5B</p>	 <p>JANS1N4996US Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W D5B</p>	 <p>JANS1N4972US Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 5W D5B</p>	 <p>JANS1N5552 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 3A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANS1N4993US Microsemi	JANS1N4993US Datenblatt	JANS1N4993US-Datenblätter	JANS1N4993US PDF	Microsemi JANS1N4993US
JANS1N4993US Electronic	JANS1N4993US-Komponenten	JANS1N4993US-Verteiler	JANS1N4993US-Bild	JANS1N4993US-Teil
JANS1N4993US Preis	JANS1N4993US Hersteller	JANS1N4993US Bild	JANS1N4993US Aktie	JANS1N4993US Inventar
JANS1N4993US Neu	JANS1N4993US Original	JANS1N4993US garantiert	JANS1N4993US RFQ	JANS1N4993US Online bestellen