

	<h2 style="color: #E67E22;">JAN1N4990US</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4990US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 220V 5W D5B</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N4990US.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	JAN1N4990US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 220V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	220V
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	SQ-MELF, E
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	550 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 167V

JAN1N4990US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4990US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4990US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4990US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N4990CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4990 Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4990C Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N5187 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 3A AXIAL</p>
 <p>JAN1N4990DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N5188 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 3A AXIAL</p>	 <p>JAN1N4994 Microsemi Corporation DIODE ZENER 330V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4990US Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4990US Microsemi	JAN1N4990US Datenblatt	JAN1N4990US-Datenblätter	JAN1N4990US PDF	Microsemi JAN1N4990US
JAN1N4990US Electronic	JAN1N4990US-Komponenten	JAN1N4990US-Verteiler	JAN1N4990US-Bild	JAN1N4990US-Teil
JAN1N4990US Preis	JAN1N4990US Hersteller	JAN1N4990US Bild	JAN1N4990US Aktie	JAN1N4990US Inventar
JAN1N4990US Neu	JAN1N4990US Original	JAN1N4990US garantiert	JAN1N4990US RFQ	JAN1N4990US Online bestellen