
	<p>JAN1N4488CUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4488CUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p> <p>Datenblätter:  JAN1N4488CUS.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N4488CUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	200 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 72.8V

JAN1N4488CUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4488CUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4488CUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4488CUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N4488DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4488US Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4487D Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4489C Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W DO41</p>
 <p>JAN1N4487US Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4487DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4488C Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4488D Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

JAN1N4488CUS Microsemi	JAN1N4488CUS Datenblatt	JAN1N4488CUS-Datenblätter	JAN1N4488CUS PDF	Microsemi JAN1N4488CUS
JAN1N4488CUS Electronic	JAN1N4488CUS-Komponenten	JAN1N4488CUS-Verteiler	JAN1N4488CUS-Bild	JAN1N4488CUS-Teil
JAN1N4488CUS Preis	JAN1N4488CUS Hersteller	JAN1N4488CUS Bild	JAN1N4488CUS Aktie	JAN1N4488CUS Inventar
JAN1N4488CUS Neu	JAN1N4488CUS Original	JAN1N4488CUS garantiert	JAN1N4488CUS RFQ	JAN1N4488CUS Online bestellen