

	<p>JAN1N4488</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4488</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 91V 1.5W DO41</p> <p>Datenblätter:  JAN1N4488.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 75 pcs 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	JAN1N4488
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 1.5W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	75 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	200 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 72.8V

JAN1N4488 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4488-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4488 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N4488 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N4487C Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4488US Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4488DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4488D Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W DO41</p>
 <p>JAN1N4487D Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4488C Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4487US Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4487CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W D-5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4488 Microsemi	JAN1N4488 Datenblatt	JAN1N4488-Datenblätter	JAN1N4488 PDF	Microsemi JAN1N4488
JAN1N4488 Electronic	JAN1N4488-Komponenten	JAN1N4488-Verteiler	JAN1N4488-Bild	JAN1N4488-Teil
JAN1N4488 Preis	JAN1N4488 Hersteller	JAN1N4488 Bild	JAN1N4488 Aktie	JAN1N4488 Inventar
JAN1N4488 Neu	JAN1N4488 Original	JAN1N4488 garantiert	JAN1N4488 RFQ	JAN1N4488 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited