









	<h2 style="color: red;">JAN1N4463D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N4463D
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN1N4463D.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	JAN1N4463D
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41
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	±1%
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)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 4.92V

JAN1N4463D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4463D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4463D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N4463D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N4464CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4463C Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4462US Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4463DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W D-5A</p>
 <p>JAN1N4462DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4464C Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4464 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4463 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4463D Microsemi	JAN1N4463D Datenblatt	JAN1N4463D-Datenblätter	JAN1N4463D PDF	Microsemi JAN1N4463D
JAN1N4463D Electronic	JAN1N4463D-Komponenten	JAN1N4463D-Verteiler	JAN1N4463D-Bild	JAN1N4463D-Teil
JAN1N4463D Preis	JAN1N4463D Hersteller	JAN1N4463D Bild	JAN1N4463D Aktie	JAN1N4463D Inventar
JAN1N4463D Neu	JAN1N4463D Original	JAN1N4463D garantiert	JAN1N4463D RFQ	JAN1N4463D 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