	<h2 style="color: red;">JAN1N4463DUS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N4463DUS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 8.2V 1.5W D-5A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N4463DUS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JAN1N4463DUS</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1.5W D-5A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±1%
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)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 4.92V

JAN1N4463DUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4463DUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4463DUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4463DUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JAN1N4464CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4464D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4463C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4463CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W D-5A</p>
 <p><b>JAN1N4464C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4464</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4463US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4463</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.5W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4463DUS Microsemi	JAN1N4463DUS Datenblatt	JAN1N4463DUS-Datenblätter	JAN1N4463DUS PDF	Microsemi JAN1N4463DUS
JAN1N4463DUS Electronic	JAN1N4463DUS-Komponenten	JAN1N4463DUS-Verteiler	JAN1N4463DUS-Bild	JAN1N4463DUS-Teil
JAN1N4463DUS Preis	JAN1N4463DUS Hersteller	JAN1N4463DUS Bild	JAN1N4463DUS Aktie	JAN1N4463DUS Inventar
JAN1N4463DUS Neu	JAN1N4463DUS Original	JAN1N4463DUS garantiert	JAN1N4463DUS RFQ	JAN1N4463DUS Online bestellen