	<p><b>JANS1N6488</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANS1N6488</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANS1N6488.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	JANS1N6488
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
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	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	9 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1V

JANS1N6488 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6488-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6488 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANS1N6488 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANS1N6326US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANS1N6490US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6490</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6328</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 500MW DO35</p>
 <p><b>JANS1N6485US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6491CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6491US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6328US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 500MW B-SQ MELF</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANS1N6488 Microsemi	JANS1N6488 Datenblatt	JANS1N6488-Datenblätter	JANS1N6488 PDF	Microsemi JANS1N6488
JANS1N6488 Electronic	JANS1N6488-Komponenten	JANS1N6488-Verteiler	JANS1N6488-Bild	JANS1N6488-Teil
JANS1N6488 Preis	JANS1N6488 Hersteller	JANS1N6488 Bild	JANS1N6488 Aktie	JANS1N6488 Inventar
JANS1N6488 Neu	JANS1N6488 Original	JANS1N6488 garantiert	JANS1N6488 RFQ	JANS1N6488 Online bestellen