

	<p><b>JANTXV1N6485</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTXV1N6485</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTXV1N6485.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">JANTXV1N6485</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5A
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, A
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1V

JANTXV1N6485 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6485-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6485 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6485 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTXV1N6490</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N649-1</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6476</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N649-1</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35</p>
 <p><b>JANTXV1N6474US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM GSQMELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6488</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANTXV1N6475</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6485US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANTXV1N6485 Microsemi	JANTXV1N6485 Datenblatt	JANTXV1N6485-Datenblätter	JANTXV1N6485 PDF	Microsemi JANTXV1N6485
JANTXV1N6485 Electronic	JANTXV1N6485-Komponenten	JANTXV1N6485-Verteiler	JANTXV1N6485-Bild	JANTXV1N6485-Teil
JANTXV1N6485 Preis	JANTXV1N6485 Hersteller	JANTXV1N6485 Bild	JANTXV1N6485 Aktie	JANTXV1N6485 Inventar
JANTXV1N6485 Neu	JANTXV1N6485 Original	JANTXV1N6485 garantiert	JANTXV1N6485 RFQ	JANTXV1N6485 Online bestellen