









	<h2 style="color: red;">JAN1N6331US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N6331US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 20V 500MW B-SQ MELF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N6331US.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2590 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">JAN1N6331US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 500MW B-SQ MELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	2590 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	18 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 15V

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6334</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 500MW DO35</p>	 <p><b>JAN1N6332US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JAN1N6330US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JAN1N6329US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 500MW B-SQ MELF</p>
 <p><b>JAN1N6330</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 500MW DO35</p>	 <p><b>JAN1N6331</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 500MW DO35</p>	 <p><b>JAN1N6333</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 500MW DO35</p>	 <p><b>JAN1N6329</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 500MW DO35</p>

### JAN1N6331US Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">JAN1N6331US Datenblatt</a>	<a href="#">JAN1N6331US-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN1N6331US PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN1N6331US</a>
<a href="#">JAN1N6331US Electronic</a>	<a href="#">JAN1N6331US-Komponenten</a>	<a href="#">JAN1N6331US-Verteiler</a>	<a href="#">JAN1N6331US-Bild</a>	<a href="#">JAN1N6331US-Teil</a>
<a href="#">JAN1N6331US Preis</a>	<a href="#">JAN1N6331US Hersteller</a>	<a href="#">JAN1N6331US Bild</a>	<a href="#">JAN1N6331US Aktie</a>	<a href="#">JAN1N6331US Inventar</a>
<a href="#">JAN1N6331US Neu</a>	<a href="#">JAN1N6331US Original</a>	<a href="#">JAN1N6331US garantiert</a>	<a href="#">JAN1N6331US RFQ</a>	<a href="#">JAN1N6331US Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited