









	<h2 style="color: #e67e22;">JANS1N6490US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANS1N6490US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANS1N6490US.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANS1N6490US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
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	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1V

JANS1N6490US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6490US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6490US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANS1N6490US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANS1N6488C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6632US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W D5B</p>	 <p><b>JANS1N6636US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W D5B</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>JANS1N6490</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p>	 <p><b>JANS1N6329US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANS1N6485US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANS1N6490US Microsemi</a>	<a href="#">JANS1N6490US Datenblatt</a>	<a href="#">JANS1N6490US-Datenblätter</a>	<a href="#">JANS1N6490US PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANS1N6490US</a>
<a href="#">JANS1N6490US Electronic</a>	<a href="#">JANS1N6490US-Komponenten</a>	<a href="#">JANS1N6490US-Verteiler</a>	<a href="#">JANS1N6490US-Bild</a>	<a href="#">JANS1N6490US-Teil</a>
<a href="#">JANS1N6490US Preis</a>	<a href="#">JANS1N6490US Hersteller</a>	<a href="#">JANS1N6490US Bild</a>	<a href="#">JANS1N6490US Aktie</a>	<a href="#">JANS1N6490US Inventar</a>
<a href="#">JANS1N6490US Neu</a>	<a href="#">JANS1N6490US Original</a>	<a href="#">JANS1N6490US garantiert</a>	<a href="#">JANS1N6490US RFQ</a>	<a href="#">JANS1N6490US Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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