









	<h2 style="color: red;">JAN1N4954US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N4954US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 6.8V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N4954US.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="#">JAN1N4954US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 5W D5B
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E-MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	1 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 5.2V

JAN1N4954US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4954US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4954US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4954US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N4955CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4955</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4955C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4954CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W D5B</p>
 <p><b>JAN1N4954DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4954C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4954D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4955C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4954US Microsemi	JAN1N4954US Datenblatt	JAN1N4954US-Datenblätter	JAN1N4954US PDF	Microsemi JAN1N4954US
JAN1N4954US Electronic	JAN1N4954US-Komponenten	JAN1N4954US-Verteiler	JAN1N4954US-Bild	JAN1N4954US-Teil
JAN1N4954US Preis	JAN1N4954US Hersteller	JAN1N4954US Bild	JAN1N4954US Aktie	JAN1N4954US Inventar
JAN1N4954US Neu	JAN1N4954US Original	JAN1N4954US garantiert	JAN1N4954US RFQ	JAN1N4954US Online bestellen