









	<h2 style="color: #E67E22;">JAN1N4479US</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N4479US</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 39V 1.5W D-5A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N4479US.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	<a href="#">JAN1N4479US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 39V 1.5W D-5A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	39V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
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)	30 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 31.2V

JAN1N4479US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4479US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4479US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4479US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N4479</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>JAN1N4480C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4479CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4479C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W DO41</p>
 <p><b>JAN1N4480</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4479DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4479D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4480DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 1.5W D-5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4479US Microsemi	JAN1N4479US Datenblatt	JAN1N4479US-Datenblätter	JAN1N4479US PDF	Microsemi JAN1N4479US
JAN1N4479US Electronic	JAN1N4479US-Komponenten	JAN1N4479US-Verteiler	JAN1N4479US-Bild	JAN1N4479US-Teil
JAN1N4479US Preis	JAN1N4479US Hersteller	JAN1N4479US Bild	JAN1N4479US Aktie	JAN1N4479US Inventar
JAN1N4479US Neu	JAN1N4479US Original	JAN1N4479US garantiert	JAN1N4479US RFQ	JAN1N4479US Online bestellen