

	<h2 style="color: red;">JAN1N4493C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N4493C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 150V 1.5W DO41</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N4493C.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="#">JAN1N4493C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 150V 1.5W DO41
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	150V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	700 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 120V

JAN1N4493C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4493C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4493C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N4493C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N4493</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4493CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4493US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4492D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W DO41</p>
 <p><b>JAN1N4492CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4494</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4493DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4493D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JAN1N4493C Microsemi</a>	<a href="#">JAN1N4493C Datenblatt</a>	<a href="#">JAN1N4493C-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN1N4493C PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN1N4493C</a>
<a href="#">JAN1N4493C Electronic</a>	<a href="#">JAN1N4493C-Komponenten</a>	<a href="#">JAN1N4493C-Verteiler</a>	<a href="#">JAN1N4493C-Bild</a>	<a href="#">JAN1N4493C-Teil</a>
<a href="#">JAN1N4493C Preis</a>	<a href="#">JAN1N4493C Hersteller</a>	<a href="#">JAN1N4493C Bild</a>	<a href="#">JAN1N4493C Aktie</a>	<a href="#">JAN1N4493C Inventar</a>
<a href="#">JAN1N4493C Neu</a>	<a href="#">JAN1N4493C Original</a>	<a href="#">JAN1N4493C garantiert</a>	<a href="#">JAN1N4493C RFQ</a>	<a href="#">JAN1N4493C 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