

	<p><b>JAN1N4983D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N4983D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 110V 5W AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N4983D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N4983D
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	125 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 83.6V

JAN1N4983D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4983D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4983D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N4983D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N4984</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4984C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4983CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4982US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 5W D5B</p>
 <p><b>JAN1N4983DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4983C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4983</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4983US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4983D Microsemi	JAN1N4983D Datenblatt	JAN1N4983D-Datenblätter	JAN1N4983D PDF	Microsemi JAN1N4983D
JAN1N4983D Electronic	JAN1N4983D-Komponenten	JAN1N4983D-Verteiler	JAN1N4983D-Bild	JAN1N4983D-Teil
JAN1N4983D Preis	JAN1N4983D Hersteller	JAN1N4983D Bild	JAN1N4983D Aktie	JAN1N4983D Inventar
JAN1N4983D Neu	JAN1N4983D Original	JAN1N4983D garantiert	JAN1N4983D RFQ	JAN1N4983D Online bestellen

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