	<h2 style="color: red;">JAN1N4978D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4978D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 68V 5W AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N4978D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N4978D
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 68V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	68V
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)	50 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 51.7V

JAN1N4978D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4978D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4978D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N4978D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N4978 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4978C Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4978B Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4977US Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 5W D5B</p>
 <p>JAN1N4978CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4979C Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4979 Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4978US Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4978D Microsemi	JAN1N4978D Datenblatt	JAN1N4978D-Datenblätter	JAN1N4978D PDF	Microsemi JAN1N4978D
JAN1N4978D Electronic	JAN1N4978D-Komponenten	JAN1N4978D-Verteiler	JAN1N4978D-Bild	JAN1N4978D-Teil
JAN1N4978D Preis	JAN1N4978D Hersteller	JAN1N4978D Bild	JAN1N4978D Aktie	JAN1N4978D Inventar
JAN1N4978D Neu	JAN1N4978D Original	JAN1N4978D garantiert	JAN1N4978D RFQ	JAN1N4978D Online bestellen

Contact us: 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