









	<p>JAN1N4957</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4957</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 5W AXIAL</p> <p>Datenblätter:  JAN1N4957.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N4957
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
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)	2 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 6.9V

JAN1N4957 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4957-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4957 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N4957 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N4957D Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4956DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4957C Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4956CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 5W D5B</p>
 <p>JAN1N4956C Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4956D Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4957CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4957 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4957 Microsemi	JAN1N4957 Datenblatt	JAN1N4957-Datenblätter	JAN1N4957 PDF	Microsemi JAN1N4957
JAN1N4957 Electronic	JAN1N4957-Komponenten	JAN1N4957-Verteiler	JAN1N4957-Bild	JAN1N4957-Teil
JAN1N4957 Preis	JAN1N4957 Hersteller	JAN1N4957 Bild	JAN1N4957 Aktie	JAN1N4957 Inventar
JAN1N4957 Neu	JAN1N4957 Original	JAN1N4957 garantiert	JAN1N4957 RFQ	JAN1N4957 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