








	<h2 style="color: red;">JAN1N4987US</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4987US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 160V 5W D5B</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N4987US.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	JAN1N4987US
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	350 Ohm
Spannung - Durchschlag	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	E-MELF
Andere Namen	1086-2079
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	JAN1N4987US
Impedanz (Max) (Zzt)	160V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Surface Mount D-5B
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	2µA @ 121.6V
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 5W D5B
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 1A

JAN1N4987US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4987US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4987US Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4987US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N4988CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4987D Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4987CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4987C Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 5W AXIAL</p>
 <p>JAN1N4988 Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4988 Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4988D Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4987US Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4987US Micro/sys	JAN1N4987US Datenblatt	JAN1N4987US-Datenblätter	JAN1N4987US PDF	Micro/sys JAN1N4987US
JAN1N4987US Electronic	JAN1N4987US-Komponenten	JAN1N4987US-Verteiler	JAN1N4987US-Bild	JAN1N4987US-Teil
JAN1N4987US Preis	JAN1N4987US Hersteller	JAN1N4987US Bild	JAN1N4987US Aktie	JAN1N4987US Inventar
JAN1N4987US Neu	JAN1N4987US Original	JAN1N4987US garantiert	JAN1N4987US RFQ	JAN1N4987US 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