









	<h2 style="color: red;">JAN1N4965US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N4965US
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 20V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN1N4965US.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N4965US
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	4.5 Ohm
Spannung - Durchschlag	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	E-MELF
Andere Namen	1086-2035
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JAN1N4965US
Impedanz (Max) (Zzt)	20V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Surface Mount D-5B
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	2µA @ 15.2V
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 5W D5B
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 1A

JAN1N4965US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4965US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4965US 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 JAN1N4965US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N4965CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4966 Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4966D Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4965C Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W AXIAL</p>
 <p>JAN1N4965US Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4966CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4965D Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4966C Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4965US Micro/sys	JAN1N4965US Datenblatt	JAN1N4965US-Datenblätter	JAN1N4965US PDF	Micro/sys JAN1N4965US
JAN1N4965US Electronic	JAN1N4965US-Komponenten	JAN1N4965US-Verteiler	JAN1N4965US-Bild	JAN1N4965US-Teil
JAN1N4965US Preis	JAN1N4965US Hersteller	JAN1N4965US Bild	JAN1N4965US Aktie	JAN1N4965US Inventar
JAN1N4965US Neu	JAN1N4965US Original	JAN1N4965US garantiert	JAN1N4965US RFQ	JAN1N4965US 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