








	<p><b>JAN1N2821RB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JAN1N2821RB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 25V 5W TO204AD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N2821RB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N2821RB
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 25V 5W TO204AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	2.7 Ohm
Spannung - Durchschlag	TO-204AD (TO-3)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/114
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	TO-204AD
Andere Namen	1086-1995
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	JAN1N2821RB
Impedanz (Max) (Zzt)	25V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Through Hole TO-204AD (TO-3)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	10µA @ 19V
Beschreibung	DIODE ZENER 25V 5W TO204AD
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 10A

JAN1N2821RB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N2821RB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N2821RB 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 JAN1N2821RB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N2810B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2970RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 10W DO213AA</p>	 <p><b>JAN1N2808B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2813B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 50W TO204AD</p>
 <p><b>JAN1N2843B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2825B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2842B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2807B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 50W TO204AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N2821RB Micro/sys	JAN1N2821RB Datenblatt	JAN1N2821RB-Datenblätter	JAN1N2821RB PDF	Micro/sys JAN1N2821RB
JAN1N2821RB Electronic	JAN1N2821RB-Komponenten	JAN1N2821RB-Verteiler	JAN1N2821RB-Bild	JAN1N2821RB-Teil
JAN1N2821RB Preis	JAN1N2821RB Hersteller	JAN1N2821RB Bild	JAN1N2821RB Aktie	JAN1N2821RB Inventar
JAN1N2821RB Neu	JAN1N2821RB Original	JAN1N2821RB garantiert	JAN1N2821RB RFQ	JAN1N2821RB 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