








	<h2 style="color: #e67e22;">JAN1N2807B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N2807B</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 50W TO204AD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N2807B.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	JAN1N2807B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 50W TO204AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 10A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	TO-204AD (TO-3)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/114
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-204AD
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	0.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 6.1V

JAN1N2807B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N2807B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N2807B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N2807B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N2808B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2821RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 25V 5W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N2806RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N1616R</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 15A DO203AA</p>
 <p><b>JAN1N2821RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 25V 5W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N1615R</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 15A DO203AA</p>	 <p><b>JAN1N2810B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 50W TO204AD</p>	 <p><b>JAN1N1615</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 15A DO203AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N2807B Microsemi	JAN1N2807B Datenblatt	JAN1N2807B-Datenblätter	JAN1N2807B PDF	Microsemi JAN1N2807B
JAN1N2807B Electronic	JAN1N2807B-Komponenten	JAN1N2807B-Verteiler	JAN1N2807B-Bild	JAN1N2807B-Teil
JAN1N2807B Preis	JAN1N2807B Hersteller	JAN1N2807B Bild	JAN1N2807B Aktie	JAN1N2807B Inventar
JAN1N2807B Neu	JAN1N2807B Original	JAN1N2807B garantiert	JAN1N2807B RFQ	JAN1N2807B 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