

	<h2>JAN1N3015B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N3015B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N3015B.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	JAN1N3015B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 200V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 2A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA (DO-4)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/124
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Stud Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 152V

JAN1N3015B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N3015B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N3015B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N3015B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N3016BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p>JAN1N3000B Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 10W DO213AA</p>	 <p>JAN1N3016B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>	 <p>JAN1N3016BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>
 <p>JAN1N3016B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>	 <p>JAN1N3016C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO41</p>	 <p>JAN1N3011B Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 10W DO213AA</p>	 <p>JAN1N3001RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 10W DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N3015B Microsemi	JAN1N3015B Datenblatt	JAN1N3015B-Datenblätter	JAN1N3015B PDF	Microsemi JAN1N3015B
JAN1N3015B Electronic	JAN1N3015B-Komponenten	JAN1N3015B-Verteiler	JAN1N3015B-Bild	JAN1N3015B-Teil
JAN1N3015B Preis	JAN1N3015B Hersteller	JAN1N3015B Bild	JAN1N3015B Aktie	JAN1N3015B Inventar
JAN1N3015B Neu	JAN1N3015B Original	JAN1N3015B garantiert	JAN1N3015B RFQ	JAN1N3015B 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