
	<p>1N3015B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N3015B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N3015B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 32 pcs 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	1N3015B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 200V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	32 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 2A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA
Serie	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 152V

1N3015B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3015B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3015B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N3015B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N3015RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 10W DO213AA</p>	  <p>1N3016BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p>1N3014B Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p>	  <p>1N3016B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>
  <p>1N3016BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p>1N3014RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 10W DO213AA</p>	 <p>1N3016B-1E3 Microsemi DIODE ZENER 6.8 V 1 W DO-41</p>	 <p>1N3013B Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 10W DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N3015B Microsemi	1N3015B Datenblatt	1N3015B-Datenblätter	1N3015B PDF	Microsemi 1N3015B
1N3015B Electronic	1N3015B-Komponenten	1N3015B-Verteiler	1N3015B-Bild	1N3015B-Teil
1N3015B Preis	1N3015B Hersteller	1N3015B Bild	1N3015B Aktie	1N3015B Inventar
1N3015B Neu	1N3015B Original	1N3015B garantiert	1N3015B RFQ	1N3015B Online bestellen