
	<p>1N2992B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N2992B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N2992B.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	1N2992B
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 39V 10W DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	11 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AA
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	10W
Polarisation	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N2992B
Impedanz (Max) (Zzt)	39V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 10W ±5% Chassis, Stud Mount DO-213AA
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	10µA @ 29.7V
Beschreibung	DIODE ZENER 39V 10W DO213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 2A

1N2992B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2992B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2992B 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 1N2992B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N2992A Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2993RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2991B Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2992B Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 10W DO213AA</p>
 <p>1N2991RB Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2993B Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2991A Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 10W DO213AA</p>	 <p>1N2993B Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 10W DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N2992B Micro/sys	1N2992B Datenblatt	1N2992B-Datenblätter	1N2992B PDF	Micro/sys 1N2992B
1N2992B Electronic	1N2992B-Komponenten	1N2992B-Verteiler	1N2992B-Bild	1N2992B-Teil
1N2992B Preis	1N2992B Hersteller	1N2992B Bild	1N2992B Aktie	1N2992B Inventar
1N2992B Neu	1N2992B Original	1N2992B garantiert	1N2992B RFQ	1N2992B 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