




	<p>Hersteller-Teilenummer: MBD101G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHTTKY 7V LW NOISE TO92-2</p>
	<p>Datenblätter:  MBD101G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MBD101G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE SCHTTKY 7V LW NOISE TO92-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	7V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Widerstand @ If, F	-
Verlustleistung (max)	280mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-2, TO-92-2 (TO-226AC)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	Schottky - Single
Strom - Max	-
Kapazität @ Vr, F	1pF @ 0V, 1MHz

MBD101G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBD101G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBD101G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MBD101G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MBD20 Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM 3/4" TFX</p>	 <p>MBD1000CP90-V9940-2 QUALCOMM MBD1000CP90-V9940-2 QUALCOMM</p>	 <p>MBD-333-AL Microbrid MBD-333-AL Microbrid</p>	 <p>MBD101 ON Semiconductor DIODE SCHTTKY 7V LW NOISE TO92-2</p>
 <p>MBD-20-63HP+ MINI MBD-20-63HP+ MINI</p>	 <p>MBD22 Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM 3/4" TFX</p>	 <p>MBD14 Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM 3/4" TFX</p>	 <p>MBD110DWT1 MOT MBD110DWT1 MOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MBD101G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MBD101G Datenblatt	MBD101G-Datenblätter	MBD101G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MBD101G
MBD101G Electronic	MBD101G-Komponenten	MBD101G-Verteiler	MBD101G-Bild	MBD101G-Teil
MBD101G Preis	MBD101G Hersteller	MBD101G Bild	MBD101G Aktie	MBD101G Inventar
MBD101G Neu	MBD101G Original	MBD101G garantiert	MBD101G RFQ	MBD101G 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