





MaxBotix Inc.


MB1261-000

Part Number:	MB1261-000
Producent / marka:	MaxBotix Inc.
Opis produktu	ULTRASONIC SENSOR XL-MAXSONAR-EZ
Arkusze danych:	 MB1261-000.pdf
Status RoHS	 Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1820 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MB1261-000

PART NUMBER	MB1261-000
PRODUCENT	MaxBotix Inc.
OPIS	ULTRASONIC SENSOR XL-MAXSONAR-EZ
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1820 pcs
ARKUSZ DANYCH	 MB1261-000.pdf
NAPIĘCIE - ZNAMIONOWE	3.2 V ~ 5.5 V
SERIA	XL-MaxSonar-EZ
STATUS ROHS	RoHS Compliant
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	1863-1063
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 65°C (TA)
CZĘSTOTLIWOŚĆ	42kHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Ultrasonic Sensor 42kHz
KĄT ŚWIECENIA	57°

Powiązane tagi

MaxBotix Inc. MB1261-000	Dystrybutor MB1261-000	Dostawca MB1261-000
MB1261-000 Cena	Zdjęcia MB1261-000	Obraz MB1261-000
Arkusze danych PDF MB1261-000	MB1261-000 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MB1261-000
MB1261-000 Akcje	Kup MB1261-000	Kup MaxBotix Inc. MB1261-000
MaxBotix Inc. MB1261-000	Dostawca MaxBotix Inc.	Dystrybutor MaxBotix Inc.
MaxBotix Inc. MB1261-000		

Produkty powiązane

 <p>MB1242-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR I2CXL-MAXSONAR Na stanie: 1874 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1236 Producent: TDK-Lambda Americas, Inc. Opis: LINE FILTER 250VDC/VAC 36A CHASS Na stanie: 6304 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1300-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR XL-MAXSONAR-AE Na stanie: 1694 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1260-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR XL-MAXSONAR-EZ Na stanie: 1518 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB126565 Producent: Hammond Manufacturing Opis: BOX PLASTIC GRAY 4.72"L X 2.56"W Na stanie: 3963 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1240-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR XL-MAXSONAR-EZ Na stanie: 2361 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB126540 Producent: Hammond Manufacturing Opis: BOX PLASTIC GRAY 4.72"L X 2.56"W Na stanie: 5005 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB12M-BP Producent: Micro Commercial Components (MCC) Opis: DIODE BRIDGE GPP 1A MB-1 Na stanie: 3989 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB12S-TP Producent: Micro Commercial Components (MCC) Opis: DIODE SCHOTTKY 1A 20V MBS-1 Na stanie: 162111 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB126540VL Producent: Hammond Manufacturing Opis: BOX PLASTIC GRAY 4.72"L X 2.56"W Na stanie: 4173 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1230-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR XL-MAXSONAR-EZ Na stanie: 2111 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1232-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR I2CXL-MAXSONAR Na stanie: 2012 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

