





MaxBotix Inc.


MB1001-000

Part Number:	MB1001-000
Producent / marka:	MaxBotix Inc.
Opis produktu	ULTRASONIC SENSOR PARKSONAR-EZ
Arkusze danych:	 MB1001-000.pdf
Status RoHS	 Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3103 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MB1001-000

PART NUMBER	MB1001-000
PRODUCENT	MaxBotix Inc.
OPIS	ULTRASONIC SENSOR PARKSONAR-EZ
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3103 pcs
ARKUSZ DANYCH	 MB1001-000.pdf
NAPIĘCIE - ZNAMIONOWE	2.8 V ~ 5.5 V
SERIA	ParkSonar-EZ
STATUS ROHS	RoHS Compliant
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	1863-1074
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 65°C (TA)
CZĘSTOTLIWOŚĆ	42kHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Ultrasonic Sensor 42kHz
KĄT ŚWIECENIA	62°

Powiązane tagi

MaxBotix Inc. MB1001-000	Dystrybutor MB1001-000	Dostawca MB1001-000
MB1001-000 Cena	Zdjęcia MB1001-000	Obraz MB1001-000
Arkusze danych PDF MB1001-000	MB1001-000 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MB1001-000
MB1001-000 Akcje	Kup MB1001-000	Kup MaxBotix Inc. MB1001-000
MaxBotix Inc. MB1001-000	Dostawca MaxBotix Inc.	Dystrybutor MaxBotix Inc.
MaxBotix Inc. MB1001-000		

Produkty powiązane

 <p>MB1004-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR LV-PROXSONAR Na stanie: 2728 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1-B-34-450-1A26-B-C Producent: Carling Technologies Opis: CIR BRKR MAGHYDR 5A 250VAC 80VDC Na stanie: 5649 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1-B-34-625-1A26-B-C Producent: Carling Technologies Opis: CIR BRKR 25A 250VAC 80VDC Na stanie: 5248 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1000-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR LV-MAXSONAR-EZ Na stanie: 2488 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1005 Producent: Micro Commercial Components (MCC) Opis: RECTIFIER BRIDGE 10A 50V BR-6 Na stanie: 5874 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1002-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR PARKSONAR-EZ Na stanie: 2923 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1003-000 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR HRLV-MAXSONAR Na stanie: 2122 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1-B-34-620-1A26-B-C Producent: Carling Technologies Opis: CIR BRKR 20A 250VAC 80VDC Na stanie: 6019 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1003-060 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR HRLV-MAXSONAR Na stanie: 2151 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1-B-34-610-1A26-B-C Producent: Carling Technologies Opis: CIR BRKR 10A 250VAC 80VDC Na stanie: 6165 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB1003-050 Producent: MaxBotix Inc. Opis: ULTRASONIC SENSOR HRLV-MAXSONAR Na stanie: 2307 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB1-B-34-615-1A26-B-C Producent: Carling Technologies Opis: CIR BRKR 15A 250VAC 80VDC Na stanie: 5782 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

