




MaxBotix Inc.

MB7780-231

Numero di parte:	MB7780-231
Costruttore / Marca:	MaxBotix Inc.
Descrizione del prodotto	ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR
Schede tecniche:	PDF MB7780-231.pdf
Stato di RoHS	 A norma RoHS
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di MB7780-231

NUMERO DI PARTE	MB7780-231
FABBRICANTE	MaxBotix Inc.
DESCRIZIONE	ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	A norma RoHS
SCHEDA DATI	PDF MB7780-231.pdf
TENSIONE - NOMINALE	10 V ~ 32 V
SERIE	4-20SC-MaxSonar-WR
STATO ROHS	RoHS Compliant
IMBALLAGGIO	Bulk
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 65°C (TA)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	2 Weeks
FREQUENZA	42kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Ultrasonic Sensor 42kHz
ANGOLO DEL FASCIO LUMINOSO	23°

Tag correlati

MaxBotix Inc. MB7780-231	Distributore MB7780-231	MB7780-231 Fornitore
MB7780-231 Prezzo	Immagini MB7780-231	Immagine MB7780-231
MB7780-231 PDF Scheda dati	MB7780-231 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MB7780-231
Stock MB7780-231	Acquista MB7780-231	Acquista MaxBotix Inc. MB7780-231
MaxBotix Inc. MB7780-231	MaxBotix Inc. Fornitore	Distributore MaxBotix Inc.
MaxBotix Inc. MB7780-231		

prodotti correlati

 <p>MB7780-521 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB7780-520 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB7780-220 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB7780-201 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB7780-500 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB7780-511 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB7780-211 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB7780-510 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB7780-221 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB7780-210 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MB7780-501 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MB7780-230 Produttori: MaxBotix Inc. Descrizione: ULTRASONIC SENSOR 420SC-MAXSONAR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>