



P5010002

Număr parc	P5010002	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Makeblock	Starea stocului	6023 pcs stock
Descriere produs	BLUETOOTH DONGLE BT4.0 ROBOT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	P5010002.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de P5010002

Tensiune - Aprovizionare	5V	Serie	-
Sensibilitate	-90dBm	Putere - Ieșire	4dBm
Pachet	Bulk	Modulare sau Protocol	Bluetooth v4.0
Interfață	USB 2.0	Funcție	Transceiver, Bluetooth
Frecvență	2.4GHz ~ 2.48GHz	Caracteristici	15m Range
Rata de date (Max)	-	Numărul produsului de bază	P50100
Aplicații	ISM		

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Un raport de progres reram
2023/04/26

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30