



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

CY8C4128LQI-BL543T

Număr parc	CY8C4128LQI-BL543T	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	15951 pcs stock
Descriere produs	BLUE TOOTH LOW ENERGY	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

15951 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2000 pcs

\$1.875

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

Specificații de CY8C4128LQI-BL543T

Tensiune - Aprovizionare	1.8V ~ 5.5V	Tip	TxRx + MCU
Pachetul dispozitivului furnizor	56-QFN (7x7)	Serie	PSOC® 4 CY8C4xx8 BLE
Interfețe intermediare	I ² C, SPI, UART	Sensibilitate	-91dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth	Protocol	Bluetooth v4.2
Putere - Ieșire	3dBm	Pachet / Caz	56-UFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Modulare	GFSK
Dimensiunea memoriei	256kB Flash, 8kB ROM, 32kB SRAM	GPIO	36
Frecvență	2.4GHz	Rata de date (Max)	8Mbps
Curent - transmiterea	12.5mA ~ 20mA	Curent - Primirea	16.4mA ~ 21.5mA
Numărul produsului de bază	CY8C4128		

Vești înrudite



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

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN
2023/07/14

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

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

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

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

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gbit/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21