



EZR32WG230F128R68G-B0

Număr parc	EZR32WG230F128R68G-B0	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	4641 pcs stock
Descriere produs	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64VFQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EZR32 Quick Start Guide.pdf EZR32 Quick Start Guide.pdf EZR32WG Datasheet.pdf EZR32WG Ref Manual.pdf EZR32WG230 Datasheet.pdf EZR32WG230 Datasheet.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

Specificații de EZR32WG230F128R68G-B0

Tensiune - Aprovizionare	1.98V ~ 3.8V	Tip	TxRx + MCU
Pachetul dispozitivului furnizor	64-QFN (9x9)	Serie	EZR32WG
Interfețe intermediare	I ² C, SPI, UART, USART	Sensibilitate	-133dBm
RF Familie / Standard	802.15.4	Protocol	EZRadioPro
Putere - Ieșire	20dBm	Pachet / Caz	64-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Modulare	4FSK, 4GFSK, FSK, GFSK, GMSK, MSK, OOK
Dimensiunea memoriei	128kB Flash, 32kB RAM	GPIO	41
Frecvență	142MHz ~ 1.05GHz	Rata de date (Max)	1Mbps
Curent - transmiterea	18mA ~ 88mA	Curent - Primirea	11.1mA ~ 13.7mA
Numărul produsului de bază	EZR32WG230		

Vești înrudite



ARM Computer-on-module are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16