



## EFR32FG1P132F128GM48-B0

Număr parc	<a href="#">EFR32FG1P132F128GM48-B0</a>	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	Starea stocului	4335 pcs stock
Descriere produs	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48VFQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	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](mailto: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 EFR32FG1P132F128GM48-B0

Tensiune - Aprovizionare	1.85V ~ 3.8V	Tip	TxRx + MCU
Pachetul dispozitivului furnizor	48-QFN (7x7)	Serie	Flex Gecko
Interfețe intermediare	I <sup>2</sup> C, UART, USART	Sensibilitate	-99.2dBm
RF Familie / Standard	General ISM > 1GHz	Protocol	-
Putere - Ieșire	19.5dBm	Pachet / Caz	48-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Modulare	2FSK, 4FSK, DSSS, GFSK, GMSK, MSK, O-QPSK
Dimensiunea memoriei	128kB Flash, 32kB RAM	GPIO	31
Frecvență	2.4GHz	Rata de date (Max)	2Mbps
Curent - transmiterea	8.8mA ~ 133mA	Curent - Primirea	8.7mA
Numărul produsului de bază	EFR32FG1P132		

### Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul 2023/03/16	Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron 2023/07/21	Cum materie a devenit realitate 2023/07/19
Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485 2023/08/21	Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile 2023/08/29	ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz 2023/09/15
2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână 2023/08/3	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție 2023/08/11	Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile 2023/08/31
	ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții 2023/08/31	Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali 2023/09/6
	Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V 2023/08/23	