



## EFR32FG13P233F512GM48-D

Număr parc	<a href="#">EFR32FG13P233F512GM48-D</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	Starea stocului	9865 pcs stock
Descriere produs	FLEX GECKO QFN48 DUAL BAND 512KB	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">EFR32FG13.pdf</a> <a href="#">EFR32FG13.pdf</a> <a href="#">EFR32xG13 Reference Manual.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 9865 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1300 pcs

\$4.29

### 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

### Specificații de EFR32FG13P233F512GM48-D

Tensiune - Aprovizionare	1.8V ~ 3.8V	Tip	TxRx + MCU
Pachetul dispozitivului furnizor	48-QFN (7x7)	Serie	Flex Gecko
Interfețe intermediare	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, IrDA, UART, USART	Sensibilitate	-103.3dBm
RF Familie / Standard	802.15.4, General ISM < 1GHz	Protocol	Flex Gecko
Putere - Ieșire	20dBm	Pachet / Caz	48-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Modulare	2FSK, 4FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK, MSK, OOK, OQPSK
Dimensiunea memoriei	512kB Flash, 64kB RAM	GPIO	28
Frecvență	169MHz ~ 170MHz, 195MHz ~ 358MHz, 426MHz ~ 445MHz, 470MHz ~ 510MHz, 863MHz ~ 876MHz, 902MHz ~ 930MHz, 2.4GHz ~ 2.4835GHz	Rata de date (Max)	2Mbps
Curent - Primirea	8.4mA ~ 14mA	Curent - transmiterea	8.5mA ~ 134.3mA
		Numărul produsului de bază	EFR32FG13P233

### Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/07/28

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15