



## EFM32LG280F128G-F-QFP100R

Număr parc	<a href="#">EFM32LG280F128G-F-QFP100R</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	Starea stocului	13069 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 13069 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$2.80

### 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 EFM32LG280F128G-F-QFP100R

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.98V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	100-LQFP (14x14)
Viteză	48MHz	Serie	Leopard Gecko
Dimensiunea RAM	32K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	100-LQFP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	86	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x12b SAR; D/A 2x12b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	EFM32LG280

### Vești înrudite



Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Un raport de progres reram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6