

## EFM32GG11B120F2048IQ64-BR

Număr parc	<a href="#">EFM32GG11B120F2048IQ64-BR</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	Starea stocului	4763 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">EFM32 Giant Gecko Family Manual.pdf</a> <a href="#">EFM32GG11 Family Preliminary.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 4763 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$5.795

### Obțineți o ofertă

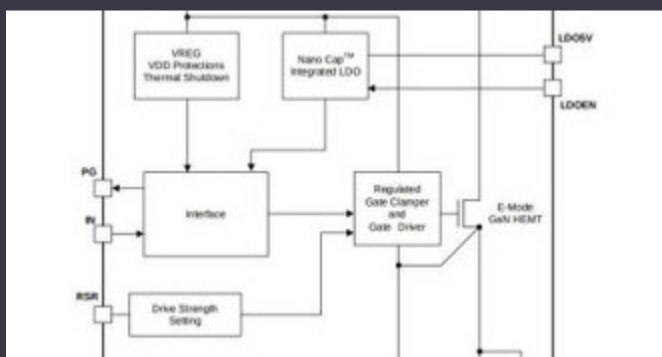
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail.  
Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de EFM32GG11B120F2048IQ64-BR

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-TQFP (10x10)
Viteză	72MHz	Serie	Giant Gecko S1
Dimensiunea RAM	512K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	2MB (2M x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-TQFP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	53	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 16x12b SAR; D/A 2x12b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M4
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SmartCard, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	EFM32GG11

### Vești înrudite



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

2023/08/31

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/08/15

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

2023/08/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/13

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19