

## EFM32GG11B420F2048GL112-B

Număr parc	<a href="#">EFM32GG11B420F2048GL112-B</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producător / Marca	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	Starea stocului	3839 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 112BGA	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

### 3839 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	168 pcs	336 pcs	504 pcs
\$10.839	\$9.964	\$9.551	\$8.415	\$8.002	\$7.486

### Obțineți o ofertă

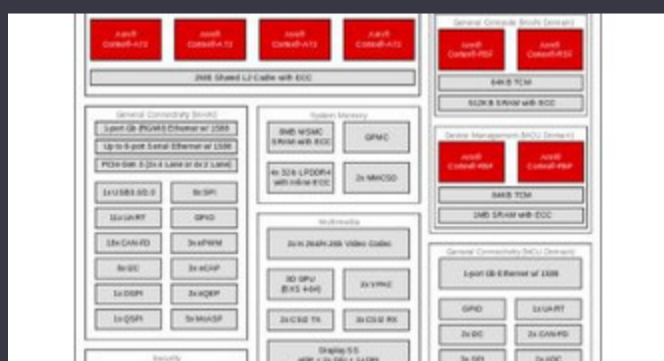
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de EFM32GG11B420F2048GL112-B

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	112-BGA (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, LCD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	112-LFBGA	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	87	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, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, QSPI, SmartCard, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	EFM32GG11

### Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de de date, vehicule și PV

2023/09/7

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/09/6

2023/08/31

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/03/27

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29