

EFM32GG11B840F1024GL192-A

Număr parc	EFM32GG11B840F1024GL192-A	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	5034 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 192BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EFM32 Giant Gecko Family Manual.pdf EFM32GG11 Family Preliminary.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

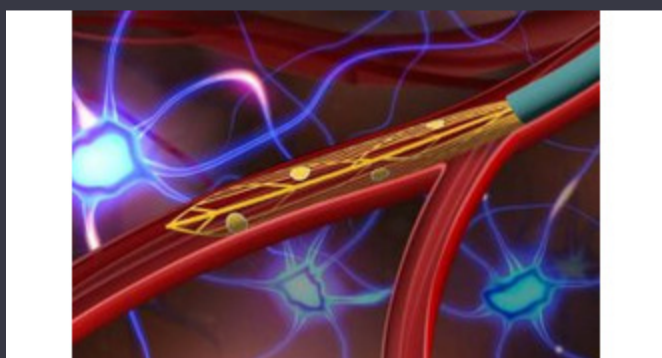
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de EFM32GG11B840F1024GL192-A

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	192-BGA (7x7)
Viteză	72MHz	Serie	Giant Gecko S1
Dimensiunea RAM	512K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	1MB (1M x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	192-VFBGA	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	144	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 ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, QSPI, SmartCard, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	EFM32GG11

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/08/3

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

2023/08/21

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Un raport de progres ceram

2023/04/26

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/08/7

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15