



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

EFM32TG11B520F128GM32-A

Număr parc	EFM32TG11B520F128GM32-A	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	4628 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EFM32TG11 Family Datasheet.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

Specificații de EFM32TG11B520F128GM32-A

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	32-QFN (5x5)
Viteză	48MHz	Serie	Tiny Gecko 1
Dimensiunea RAM	32K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	32-WFQFN Exposed Pad	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	22	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 12bit SAR; D/A 12bit
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M0+
Conectivitate	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SmartCard, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	EFM32TG11

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/08/29

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/07/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/09/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15