



EFM32LG330F128G-E-QFN64

Număr parc	EFM32LG330F128G-E-QFN64	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	4847 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EFM32(LG) Family Datasheet.pdf EFM32LG Ref Manual.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 EFM32LG330F128G-E-QFN64

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.98V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-QFN (9x9)
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, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	53	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x12b; D/A 2x12b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	EFM32LG330

Vești înrudite



SOCS -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouse	Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului	TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/07/4	2023/08/17	2023/09/15
IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT	EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto	Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/11	2023/09/15	2023/07/14
Cum materie a devenit realitate	Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech	Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/07/19	2023/07/18	2023/09/12
	Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit	Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
	2023/09/13	2023/03/15
	Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	
	2023/07/20	