



EFM32WG330F64-QFN64

Număr parc	EFM32WG330F64-QFN64	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	5897 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EFM32WG Datasheet.pdf EFM32WG Reference 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 EFM32WG330F64-QFN64

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.98V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-QFN (9x9)
Viteză	48MHz	Serie	Wonder Gecko
Dimensiunea RAM	32K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	64KB (64K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	52	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®-M4F
Conectivitate	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	EFM32WG330

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron DC Converter în a doua generație
2023/09/7

2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

2023/07/21