



EFM32GG232F512G-E-QFP64

Număr parc	EFM32GG232F512G-E-QFP64	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	6001 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EFM32 Product Introduction.pdf EFM32GG Ref Manual.pdf EFM32GG995.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

6001 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	160 pcs	320 pcs	480 pcs	960 pcs
\$6.977	\$6.41	\$6.144	\$5.414	\$5.148	\$4.816	\$4.417

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 EFM32GG232F512G-E-QFP64

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.98V ~ 3.8V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-TQFP (10x10)
Viteză	48MHz	Serie	Giant Gecko
Dimensiunea RAM	128K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	512KB (512K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-TQFP	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	Numărul produsului de bază	EFM32GG232

Vești înrudite



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

2023/08/7

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/08/29

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/03/16

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4