



EFM32TG11B120F128IM64-BR

Número de peza	EFM32TG11B120F128IM64-BR	Estado de RoHs	N/A
Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Condición de stock	16571 pcs stock
Descrición do produto	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo	EFM32TG11 Family Datasheet.pdf	Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

16571 pcs stock
prezo de referencia (en dólares estadounidenses)

1000 pcs	\$1.562
----------	---------

Obter unha cotización

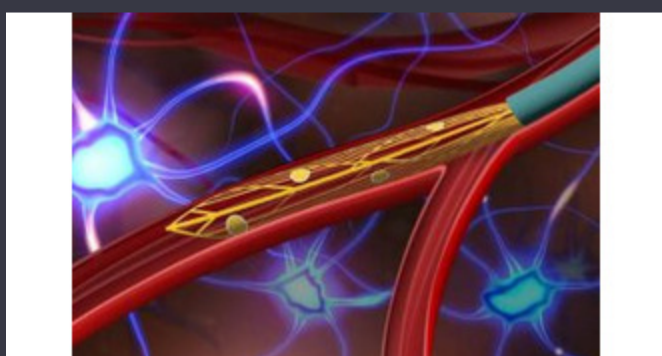
Faga clic en "Obter un presuposto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk e volveremos a vostede o máis cedo posible.

OBTER UNHA COTIZACIÓN

Especificacións de EFM32TG11B120F128IM64-BR

Tensión - Subministración (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.8V	Paquete de dispositivos de provedor	64-QFN (9x9)
		Velocidade	48MHz
Serie	Tiny Gecko 1	Tamaño de RAM	32K x 8
Tipo de memoria do programa	FLASH	Tamaño da memoria do programa	128KB (128K x 8)
Periféricos	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT	Paquete / caso	64-VFQFN Exposed Pad
Paquete	Tape & Reel (TR)	Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de operación	-40°C ~ 125°C (TJ)	Número de E / S	56
Tipo de montaxe	Surface Mount	Tamaño de EEPROM	-
Conversores de datos	A/D 12bit SAR; D/A 12bit	Tamaño básico	32-Bit Single-Core
Procesador de núcleos	ARM® Cortex®-M0+	Conectividade	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SmartCard, SPI, UART/USART
Número de produto base	EFM32TG11		

Noticias relacionadas



A sonda cerebral mínimamente invasiva detecta unha única neurona
2023/07/21

Os detectores magnéticos de automóviles funcionan ata 38V
2023/08/23

O novo HQ de Derbyshire de CSL é seis veces maior
2023/08/3

Viewpoint: Detección de pólvora ultra-temeraria con sensores IoT usando Toshiba engade catro pines sic mosfet para reducir as perdas Lorawan
2023/07/14

2.000 arneses por cable déronse a volta nunha semana
2023/08/3

Contido patrocinado: Mover to Success: Converging OT e IT con Futureproof Network Industrial Network Infra
2023/09/18

TDK engade unha opción de lavado eléctrico a PSUs de varios kw DC
2023/09/15

EUMW: Rohde e Schwarz mellora o probador de radar automotriz
2023/09/15

2023/08/31

O interruptor de carga de 5V inclúe bloqueo inverso e limitación de corrente
2023/08/17

Módulo de dirección por fío para vehículos a medida e de baixo volume
2023/09/13

A fonte de alimentación de 12V ou 48V ofrece picos de 800W
2023/09/13