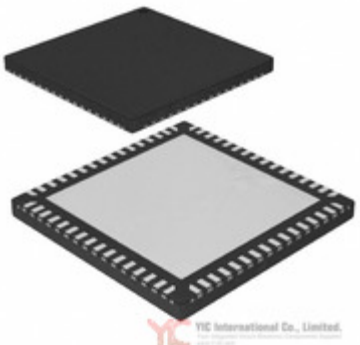
	<h2>EFM32TG840F32-QFN64</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32TG840F32-QFN64</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter: 1.EFM32TG840F32-QFN64.pdf 2.EFM32TG840F32-QFN64.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



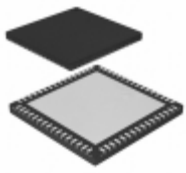
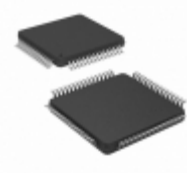
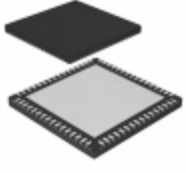

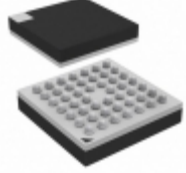
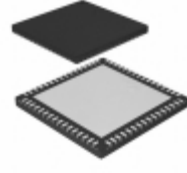
Spezifikationen

Teilenummer	EFM32TG840F32-QFN64
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	Tiny Gecko
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	56
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	EBI/EMI, I²C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32TG840F32-QFN64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32TG840F32-QFN64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32TG840F32-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EFM32TG840F32-QFN64 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EFM32TG842F16-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32TG825F8-BGA48T Silicon Labs IC MCU 32BIT 8KB FLASH 48VFBGA</p>	 <p>EFM32TG840F32-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32TG842F16-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>EFM32TG840F8-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 8KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32TG825F32-BGA48T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48VFBGA</p>	 <p>EFM32TG825F8-BGA48 Silicon Labs IC MCU 32BIT 8KB FLASH 48VFBGA</p>	 <p>EFM32TG840F16-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| EFM32TG840F32-QFN64 Energy Micro | EFM32TG840F32-QFN64 Datenblatt | EFM32TG840F32-QFN64-Datenblätter | EFM32TG840F32-QFN64 PDF | Energy Micro (Silicon Labs) |
| EFM32TG840F32-QFN64 Electronic | EFM32TG840F32-QFN64-Komponenten | EFM32TG840F32-QFN64-Verteiler | EFM32TG840F32-QFN64-Bild | EFM32TG840F32-QFN64 |
| EFM32TG840F32-QFN64 Aktie | EFM32TG840F32-QFN64 Inventar | EFM32TG840F32-QFN64 Preis | EFM32TG840F32-QFN64 Hersteller | EFM32TG840F32-QFN64-Teil |
| EFM32TG840F32-QFN64 RFQ | EFM32TG840F32-QFN64 Online bestellen | EFM32TG840F32-QFN64 Neu | EFM32TG840F32-QFN64 Original | EFM32TG840F32-QFN64 Bild |
| | | | | EFM32TG840F32-QFN64 garantiert |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited