


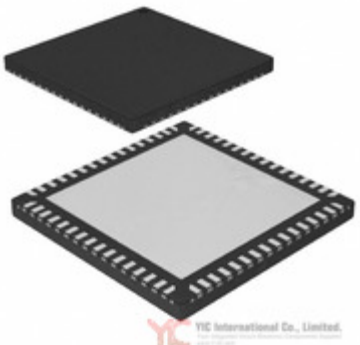

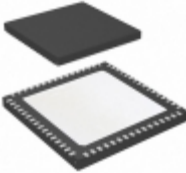
	<h2>EFM32G230F32-QFN64</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32G230F32-QFN64</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EFM32G230F32-QFN64.pdf  2.EFM32G230F32-QFN64.pdf  3.EFM32G230F32-QFN64.pdf <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	EFM32G230F32-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	Gecko
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32G230F32-QFN64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32G230F32-QFN64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32G230F32-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 EFM32G230F32-QFN64 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32G230F32-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32G230F32G-E-QFN64R Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G230F128G-E-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs) 128K FLASH, 16K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G230F64-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>
 <p>EFM32G230F64-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32G230F32 SILICON EFM32G230F32 SILICON</p>	 <p>EFM32G230F32G-E-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G230F128-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| EFM32G230F32-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs) | EFM32G230F32-QFN64 Datenblatt | EFM32G230F32-QFN64-Datenblätter | EFM32G230F32-QFN64 PDF | Energy Micro (Silicon Labs) EFM32G230F32-QFN64 |
| EFM32G230F32-QFN64 Electronic | EFM32G230F32-QFN64-Komponenten | EFM32G230F32-QFN64-Verteiler | EFM32G230F32-QFN64-Bild | EFM32G230F32-QFN64-Teil |
| EFM32G230F32-QFN64 Preis | EFM32G230F32-QFN64 Hersteller | EFM32G230F32-QFN64 Bild | EFM32G230F32-QFN64 Aktie | EFM32G230F32-QFN64 Inventar |
| EFM32G230F32-QFN64 Neu | EFM32G230F32-QFN64 Original | EFM32G230F32-QFN64 garantiert | EFM32G230F32-QFN64 RFQ | EFM32G230F32-QFN64 Online bestellen |

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