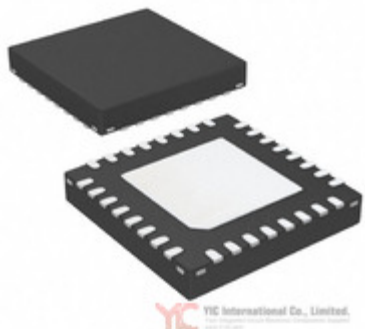
	<h2>EFM32ZG210F8-QFN32</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32ZG210F8-QFN32</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32QFN</p> <p>Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.EFM32ZG210F8-QFN32.pdf 2.EFM32ZG210F8-QFN32.pdf 3.EFM32ZG210F8-QFN32.pdf </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>	

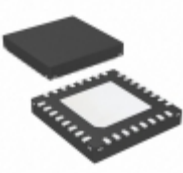
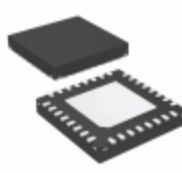
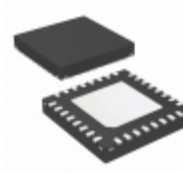


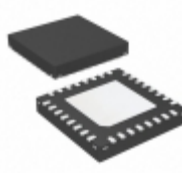
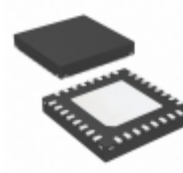

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32ZG210F8-QFN32
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	Zero Gecko
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32ZG210F8-QFN32 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32ZG210F8-QFN32-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32ZG210F8-QFN32 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 EFM32ZG210F8-QFN32 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32ZG210F4-QFN32T Silicon Labs IC MCU 32BIT 4KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F4-QFN32T Silicon Labs IC MCU 32BIT 4KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F32-QFN32 Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG222F32-QFP48T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>
 <p>EFM32ZG222F32-QFP48 Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>EFM32ZG210F4-QFN32 Silicon Labs IC MCU 32BIT 4KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F32-QFN32T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG222F16-QFP48T Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32ZG210F8-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32ZG210F8-QFN32 Datenblatt	EFM32ZG210F8-QFN32-Datenblätter	EFM32ZG210F8-QFN32 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32ZG210F8-QFN32
EFM32ZG210F8-QFN32 Electronic	EFM32ZG210F8-QFN32-Komponenten	EFM32ZG210F8-QFN32-Verteiler	EFM32ZG210F8-QFN32-Bild	EFM32ZG210F8-QFN32-Teil
EFM32ZG210F8-QFN32 Preis	EFM32ZG210F8-QFN32 Hersteller	EFM32ZG210F8-QFN32 Bild	EFM32ZG210F8-QFN32 Aktie	EFM32ZG210F8-QFN32 Inventar
EFM32ZG210F8-QFN32 Neu	EFM32ZG210F8-QFN32 Original	EFM32ZG210F8-QFN32 garantiert	EFM32ZG210F8-QFN32 RFQ	EFM32ZG210F8-QFN32 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