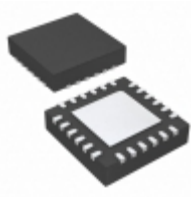
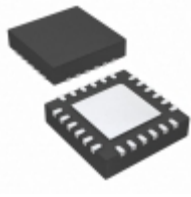
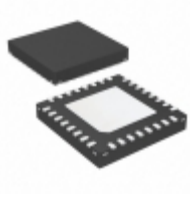
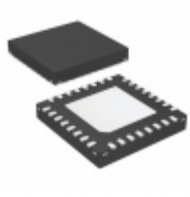
	<h2 style="color: #e67e22;">EFM32ZG210F32-QFN32</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32ZG210F32-QFN32
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)	
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	
Datenblätter:	1.EFM32ZG210F32-QFN32.pdf 2.EFM32ZG210F32-QFN32.pdf 3.EFM32ZG210F32-QFN32.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 697 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32ZG210F32-QFN32
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	697 pcs Stock
Serie	Zero Gecko
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (6x6)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Geschwindigkeit	24MHz
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	4K x 8
Kerngröße	32-Bit
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART
Programmspeichergroße	32KB (32K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Datenwandler	A/D 4x12b, D/A 1x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Original-Reel®

EFM32ZG210F32-QFN32 ist neu im Original, Suche EFM32ZG210F32-QFN32 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EFM32ZG210F32-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EFM32ZG210F32-QFN32: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EFM32ZG110F8-QFN24 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F4-QFN32T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 4KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG110F4-QFN24T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 4KB FLASH 24QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F4-QFN32T Electro-Films (EFl) / Vishay IC MCU 32BIT 4KB FLASH 32QFN</p>
 <p>EFM32ZG110F8-QFN24T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F32-QFN32T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F8-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFM32ZG210F16-QFN32T Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06031U330GAT6A	↔ AD8529ARM-REEL7	⇒ AON3402L	D AP2402A31KTR-G1	⇒ BAS40CDW
⊣ BCR12PM-12L	⊛ BLM21B102SPTM00-03	D CD74HCT20E	⇒ DMP1081UCB4	⇒ EFM32G200F16-QFN32
⊛ EFM32G200F32-QFN32	⊣ EFM32G200F64-QFN32	⊛ EFM32G230F64-QFN64	↔ EFM32G280F128-QFP100	⇒ EFM32GG230F512-QFN64
D EFM32GG380F512-QFP100	⊛ EFM32GG395F1024-BGA120T	⊣ EFM32GG395F512	⊛ EFM32LG332F64-QFP64	⇒ EFM32LG380F256
⇒ EFM32LG390F256-BGA112	↔ EFM32TG108F32-QFN24	⊛ EFM32TG110F4-QFN24	⊣ EFM32TG210F32-QFN32	⇒ EFM32WG360F256G-A-CSP81
↔ EFM32ZG108F16-QFN24	⇒ EFM32ZG108F16-QFN24T	D EFM32ZG108F8-QFN24	⊛ EFM32ZG110F32-QFN24	⊣ EFM8BB10F8G-A-QFN20R
⊛ EFM8BB10F8G-A-SOIC16	D EFM8BB10F8G-A-SOIC16R	⇒ EFM8BB22F16G-B-QFN28R	↔ EXQ125-48S1V8-ZJ	⇒ GRM0335C1H3R3BA01D
⊣ HA21001MSER	⊛ IPP13N03LB	↔ LT1797CS5#TRPBF	⇒ LT3799EMSE-1#PBF	⇒ MAX13442EASA+T
⊛ MDD6N60GRH	⊣ MMSZ5234BLT1	⊛ MX34020PF1	D NC7SZ08P5X_NL	⇒ NJU7202U50-TE1
↔ PLVA2656A/HP	⊛ SPB17N80C3	⊣ TC74AC32FN	⊛ TDA12027H	⇒ TT75N18KOF

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