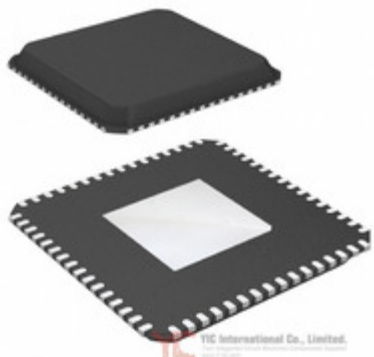


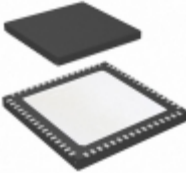
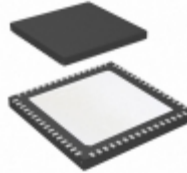
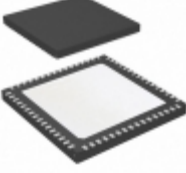

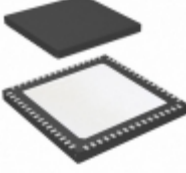

	<h2 style="color: red;">EFM32GG230F1024G-E-QFN64</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32GG230F1024G-E-QFN64
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN
Datenblätter:	1.EFM32GG230F1024G-E-QFN64.pdf	
	2.EFM32GG230F1024G-E-QFN64.pdf	
	3.EFM32GG230F1024G-E-QFN64.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32GG230F1024G-E-QFN64
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.98 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Giant Gecko
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M 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

EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32GG230F1024G-E-QFN64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32GG230F1024G-E-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 EFM32GG230F1024G-E-QFN64 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>EFM32GG11B840F1024IQ64-B Energy Micro (Silicon Labs) GIANT GECKO 11 ULTRA LOW POWER M</p>	 <p>EFM32GG11B840F1024IQ64-AR Energy Micro (Silicon Labs) EFM32 GIANT GECKO 11 ULTRA LOW P</p>	 <p>EFM32GG230F512-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32GG230F512-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>
 <p>EFM32GG230F1024-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32GG11B840F1024IQ64-BR Energy Micro (Silicon Labs) GIANT GECKO 11 ULTRA LOW POWER M</p>	 <p>EFM32GG230F1024-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32GG230F512G-E Silicon Silicon QFN64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Datenblatt	EFM32GG230F1024G-E-QFN64-Datenblätter	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32GG230F1024G-E-QFN64
EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Electronic	EFM32GG230F1024G-E-QFN64-Komponenten	EFM32GG230F1024G-E-QFN64-Verteiler	EFM32GG230F1024G-E-QFN64-Bild	EFM32GG230F1024G-E-QFN64-Teil
EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Bild	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Aktie	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Inventar	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Preis	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Hersteller
EFM32GG230F1024G-E-QFN64 garantiert	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 RFQ	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Online bestellen	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Neu	EFM32GG230F1024G-E-QFN64 Original

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