	<h2 style="color: red;">EFM32GG232F1024-QFP64T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32GG232F1024-QFP64T
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)	
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP	
Datenblätter:	1.EFM32GG232F1024-QFP64T.pdf 2.EFM32GG232F1024-QFP64T.pdf 3.EFM32GG232F1024-QFP64T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


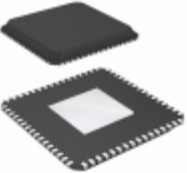

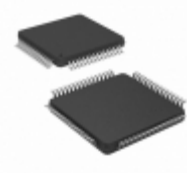

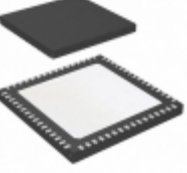


Spezifikationen

Teilenummer	EFM32GG232F1024-QFP64T
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP
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-TQFP (10x10)
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	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
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

EFM32GG232F1024-QFP64T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32GG232F1024-QFP64T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32GG232F1024-QFP64T 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 EFM32GG232F1024-QFP64T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EFM32GG232F1024G-E-QFP64R Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32GG230F512G-E-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32GG232F512-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32GG232F512-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>EFM32GG232F1024G-E-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32GG230F512-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32GG232F512G-E-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32GG232F1024-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32GG232F1024-QFP64T Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32GG232F1024-QFP64T Datenblatt	EFM32GG232F1024-QFP64T-Datenblätter	EFM32GG232F1024-QFP64T PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32GG232F1024-QFP64T
EFM32GG232F1024-QFP64T Electronic Components	EFM32GG232F1024-QFP64T-Komponenten	EFM32GG232F1024-QFP64T-Verteiler	EFM32GG232F1024-QFP64T-Bild	EFM32GG232F1024-QFP64T-Teil
EFM32GG232F1024-QFP64T Aktie	EFM32GG232F1024-QFP64T Inventar	EFM32GG232F1024-QFP64T Preis	EFM32GG232F1024-QFP64T Hersteller	EFM32GG232F1024-QFP64T Bild
EFM32GG232F1024-QFP64T RFQ	EFM32GG232F1024-QFP64T Online bestellen	EFM32GG232F1024-QFP64T Neu	EFM32GG232F1024-QFP64T Original	EFM32GG232F1024-QFP64T 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