

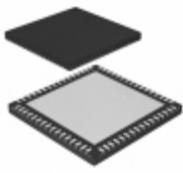



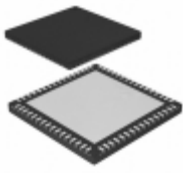
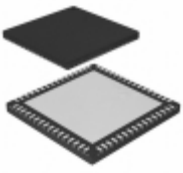
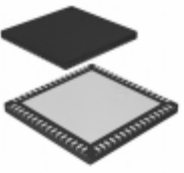

	<h2 style="color: #e67e22;">EFM32WG332F128-QFP64</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32WG332F128-QFP64
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
	Datenblätter:	 EFM32WG332F128-QFP64.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32WG332F128-QFP64
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB 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-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Wonder Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	50
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB

EFM32WG332F128-QFP64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32WG332F128-QFP64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32WG332F128-QFP64 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 EFM32WG332F128-QFP64 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32WG330F64-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG332F64-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32WG332F256-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32WG332F256-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>EFM32WG330F256-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG330F256-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG330F64-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32WG332F64-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32WG332F128-QFP64 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32WG332F128-QFP64 Datenblatt	EFM32WG332F128-QFP64-Datenblätter	EFM32WG332F128-QFP64 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32WG332F128-QFP64
EFM32WG332F128-QFP64 Electronic	EFM32WG332F128-QFP64-Komponenten	EFM32WG332F128-QFP64-Verteiler	EFM32WG332F128-QFP64-Bild	EFM32WG332F128-QFP64-Teil
EFM32WG332F128-QFP64 Aktie	EFM32WG332F128-QFP64 Inventar	EFM32WG332F128-QFP64 Neu	EFM32WG332F128-QFP64 Hersteller	EFM32WG332F128-QFP64 Bild
EFM32WG332F128-QFP64 RFQ	EFM32WG332F128-QFP64 Online bestellen		EFM32WG332F128-QFP64 Original	EFM32WG332F128-QFP64 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