

	<h2 style="color: red;">EFM32LG842F128G-E-QFP64</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM32LG842F128G-E-QFP64</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datenblätter:  EFM32LG842F128G-E-QFP64.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>	





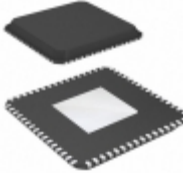
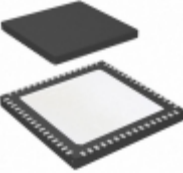


Spezifikationen

Teilenummer	EFM32LG842F128G-E-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-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Leopard Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, 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

EFM32LG842F128G-E-QFP64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32LG842F128G-E-QFP64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32LG842F128G-E-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 EFM32LG842F128G-E-QFP64 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EFM32LG842F128-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG842F256G-E-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG842F128-QFP64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG842F128G-E-QFP64R Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>EFM32LG840F64G-E-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32LG840F64-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32LG842F256G-E-QFP64R Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>EFM32LG842F256-QFP64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|---|--|--|---|
| EFM32LG842F128G-E-QFP64 Energy Micro (Silicon Labs) | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Datenblatt | EFM32LG842F128G-E-QFP64-Datenblätter | EFM32LG842F128G-E-QFP64 PDF | Energy Micro (Silicon Labs) EFM32LG842F128G-E-QFP64 |
| EFM32LG842F128G-E-QFP64 Electronic | EFM32LG842F128G-E-QFP64-Komponenten | EFM32LG842F128G-E-QFP64-Verteiler | EFM32LG842F128G-E-QFP64-Bild | EFM32LG842F128G-E-QFP64-Teil |
| EFM32LG842F128G-E-QFP64 Inventar | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Neu | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Preis | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Hersteller | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Bild |
| | | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Original | EFM32LG842F128G-E-QFP64 garantiert | EFM32LG842F128G-E-QFP64 Aktie |
| | | | | EFM32LG842F128G-E-QFP64 RFQ |
| | | | | EFM32LG842F128G-E-QFP64 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