
	<h2 style="color: red;">EFM32LG840F128-QFN64</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EFM32LG840F128-QFN64
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EFM32LG840F128-QFN64.pdf</a> <a href="#">2.EFM32LG840F128-QFN64.pdf</a> <a href="#">3.EFM32LG840F128-QFN64.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

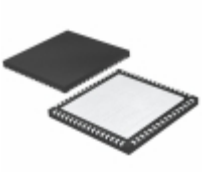
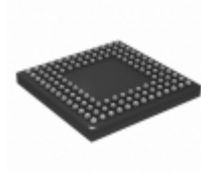
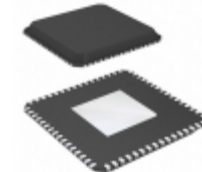
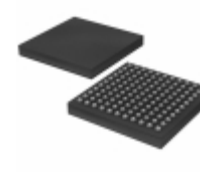
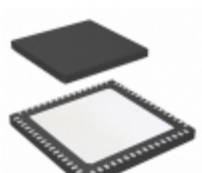
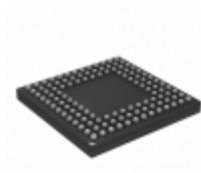
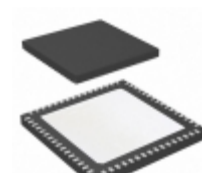
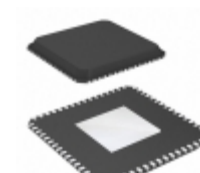
### Spezifikationen

Teilenummer	EFM32LG840F128-QFN64
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN 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 <sup>2</sup> C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32LG840F128-QFN64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32LG840F128-QFN64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32LG840F128-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 EFM32LG840F128-QFN64 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EFM32LG840F256-QFN64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32LG395F64G-E-BGA120</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 120BGA</p>	 <p><b>EFM32LG840F128G-E-QFN64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32LG395F64-BGA120T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 120BGA</p>
 <p><b>EFM32LG840F128-QFN64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32LG395F256G-E-BGA120R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 120BGA</p>	 <p><b>EFM32LG840F256-QFN64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>EFM32LG840F128G-E-QFN64R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32LG840F128-QFN64 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32LG840F128-QFN64 Datenblatt	EFM32LG840F128-QFN64-Datenblätter	EFM32LG840F128-QFN64 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32LG840F128-QFN64
EFM32LG840F128-QFN64 Electronic	EFM32LG840F128-QFN64-Komponenten	EFM32LG840F128-QFN64-Verteiler	EFM32LG840F128-QFN64-Bild	EFM32LG840F128-QFN64-Teil
EFM32LG840F128-QFN64 Aktie	EFM32LG840F128-QFN64 Inventar	EFM32LG840F128-QFN64 Preis	EFM32LG840F128-QFN64 Hersteller	EFM32LG840F128-QFN64 Bild
EFM32LG840F128-QFN64 RFQ	EFM32LG840F128-QFN64 Online bestellen	EFM32LG840F128-QFN64 Neu	EFM32LG840F128-QFN64 Original	EFM32LG840F128-QFN64 garantiert