
	<h2 style="color: #e67e22;">EFM32LG332F256G-E-QFP64R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EFM32LG332F256G-E-QFP64R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EFM32LG332F256G-E-QFP64R.pdf</a> <a href="#">2.EFM32LG332F256G-E-QFP64R.pdf</a> <a href="#">3.EFM32LG332F256G-E-QFP64R.pdf</a> <a href="#">4.EFM32LG332F256G-E-QFP64R.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	EFM32LG332F256G-E-QFP64R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB 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
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, 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®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB

EFM32LG332F256G-E-QFP64R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32LG332F256G-E-QFP64R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32LG332F256G-E-QFP64R 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 EFM32LG332F256G-E-QFP64R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>EFM32LG332F64-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>EFM32LG332F64-QFP64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>EFM32LG332F256-QFP64T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	<b>EFM32LG332F64G-E-QFP64R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
<b>EFM32LG332F64G-E-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>EFM32LG332F256-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	<b>EFM32LG332F256G-E-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	<b>EFM32LG332F128G-E-QFP64</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32LG332F256G-E-QFP64R Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32LG332F256G-E-QFP64R Datenblatt	EFM32LG332F256G-E-QFP64R-Datenblätter	EFM32LG332F256G-E-QFP64R PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32LG332F256G-E-QFP64R
EFM32LG332F256G-E-QFP64R Electronic	EFM32LG332F256G-E-QFP64R-Komponenten	EFM32LG332F256G-E-QFP64R-Verteiler	EFM32LG332F256G-E-QFP64R-Bild	EFM32LG332F256G-E-QFP64R-Teil
EFM32LG332F256G-E-QFP64R Bild	EFM32LG332F256G-E-QFP64R Aktie	EFM32LG332F256G-E-QFP64R Inventar	EFM32LG332F256G-E-QFP64R Preis	EFM32LG332F256G-E-QFP64R Hersteller
			EFM32LG332F256G-E-QFP64R Neu	EFM32LG332F256G-E-QFP64R Original
			EFM32LG332F256G-E-QFP64R garantiert	EFM32LG332F256G-E-QFP64R RFQ
				EFM32LG332F256G-E-QFP64R 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