	<h2 style="color: red;">EFM32TG222F32-QFP48T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EFM32TG222F32-QFP48T
<b>Hersteller / Marke:</b>	Energy Micro (Silicon Labs)	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP	
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EFM32TG222F32-QFP48T.pdf</a> <a href="#">2.EFM32TG222F32-QFP48T.pdf</a> <a href="#">3.EFM32TG222F32-QFP48T.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	




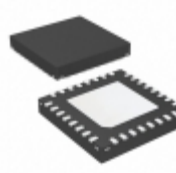

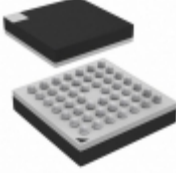


### Spezifikationen

Teilenummer	EFM32TG222F32-QFP48T
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	Tiny Gecko
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32TG222F32-QFP48T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32TG222F32-QFP48T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32TG222F32-QFP48T 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 EFM32TG222F32-QFP48T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>EFM32TG222F32</b> EFM EFM32TG222F32 EFM	 <b>EFM32TG225F16-BGA48</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48VFBGA	 <b>EFM32TG222F8-QFP48</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 8KB FLASH 48TQFP	 <b>EFM32TG210F8-QFN32T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32QFN
 <b>EFM32TG222F8-QFP48T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 8KB FLASH 48TQFP	 <b>EFM32TG225F32-BGA48</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48VFBGA	 <b>EFM32TG222F16-QFP48</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP	 <b>EFM32TG225F16-BGA48T</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48VFBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM32TG222F32-QFP48T Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32TG222F32-QFP48T Datenblatt	EFM32TG222F32-QFP48T-Datenblätter	EFM32TG222F32-QFP48T PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32TG222F32-QFP48T
EFM32TG222F32-QFP48T Electronic	EFM32TG222F32-QFP48T-Komponenten	EFM32TG222F32-QFP48T-Verteiler	EFM32TG222F32-QFP48T-Bild	EFM32TG222F32-QFP48T-Teil
EFM32TG222F32-QFP48T Aktie	EFM32TG222F32-QFP48T Inventar	EFM32TG222F32-QFP48T Neu	EFM32TG222F32-QFP48T Original	EFM32TG222F32-QFP48T Bild
EFM32TG222F32-QFP48T RFQ	EFM32TG222F32-QFP48T Online bestellen			EFM32TG222F32-QFP48T garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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