




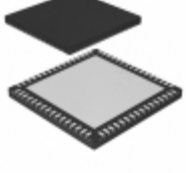

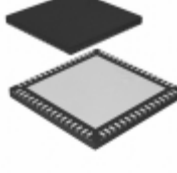

	<h2 style="color: red;">EFM32G222F64G-E-QFP48</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFM32G222F64G-E-QFP48
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	64K FLASH, 16K RAM, AES
	Datenblätter:	1.EFM32G222F64G-E-QFP48.pdf 2.EFM32G222F64G-E-QFP48.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	EFM32G222F64G-E-QFP48
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	64K FLASH, 16K RAM, AES
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.98 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	Gecko
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Andere Namen	336-5326
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	37
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 Gecko Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 4x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32G222F64G-E-QFP48 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32G222F64G-E-QFP48-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32G222F64G-E-QFP48 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 EFM32G222F64G-E-QFP48 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM32G222F32G-E-QFP48R Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G222F64G-E-QFP48R Energy Micro (Silicon Labs) 64K FLASH, 16K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G222F32G-E-QFP48 Energy Micro (Silicon Labs) 32K FLASH, 8K RAM, AES</p>	 <p>EFM32G222F32-QFP48T Silicon Labs IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>
 <p>EFM32G230F128-QFN64T Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32G222F64-QFP48 Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>EFM32G230F128-QFN64 Silicon Labs IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>EFM32G222F64-QFP48T Silicon Labs IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

EFM32G222F64G-E-QFP48 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM32G222F64G-E-QFP48 Datenblatt	EFM32G222F64G-E-QFP48-Datenblätter	EFM32G222F64G-E-QFP48 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32G222F64G-E-QFP48
EFM32G222F64G-E-QFP48 Electronic Komponenten	EFM32G222F64G-E-QFP48-Komponenten	EFM32G222F64G-E-QFP48-Verteiler	EFM32G222F64G-E-QFP48-Bild	EFM32G222F64G-E-QFP48-Teil
EFM32G222F64G-E-QFP48 Aktie	EFM32G222F64G-E-QFP48 Inventar	EFM32G222F64G-E-QFP48 Neu	EFM32G222F64G-E-QFP48 Hersteller	EFM32G222F64G-E-QFP48 Bild
EFM32G222F64G-E-QFP48 RFQ	EFM32G222F64G-E-QFP48 Online bestellen		EFM32G222F64G-E-QFP48 Original	EFM32G222F64G-E-QFP48 garantiert