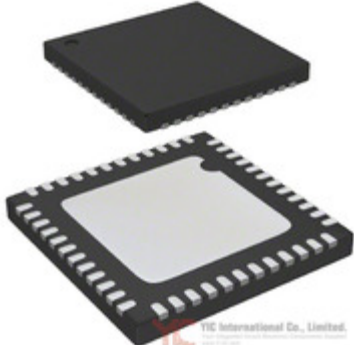

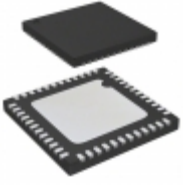


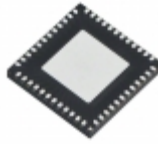
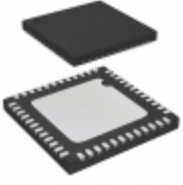
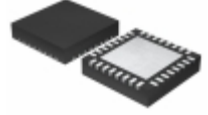


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.85 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	Pearl Gecko
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	336-4844-2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 Pearl Gecko Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SmartCard, SPI, UART/USART

EFM32PG1B200F256GM48-C0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM32PG1B200F256GM48-C0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM32PG1B200F256GM48-C0R 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 EFM32PG1B200F256GM48-C0R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFM32PG1B200F256GM48-C0</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>EFM32PG1B200F256IM48-C0</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>EFM32PG1B200F256IM48-C0R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>EFM32PG1B200F256GM48-B0</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>
 <p><b>EFM32PG1B200F256GM48-B0R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>EFM32PG1B200F256GM32-C0</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>EFM32TG-STK3300</b> Energy Micro (Silicon Labs) KIT STARTER EFM32 GECKO</p>	 <p><b>EFM32PG1B200F256IM32-C0R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Datenblatt</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R-Datenblätter</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFM32PG1B200F256GM48-C0R</a>
<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Electronic</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R-Komponenten</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R-Verteiler</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R-Bild</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R-Teil</a>
<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Bild</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Aktie</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Inventar</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Preis</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Hersteller</a>
<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R garantiert</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R RFQ</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Online bestellen</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Neu</a>	<a href="#">EFM32PG1B200F256GM48-C0R Original</a>

