



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### EFR32MG1B732F256GM32-C0R

Teilenummer: **EFR32MG1B732F256GM32-C0R**  
 Produktbeschreibung: IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [EFR32MG1B732F256GM32-C0R.pdf](#)

Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	EFR32MG1B732F256GM32-C0R	<b>Hersteller</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
<b>Beschreibung</b>	IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	EFR32MG1B732F256GM32-C0R.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	2.3 V ~ 3.6 V	<b>Art</b>	TxRx + MCU
<b>Serie</b>	Mighty Gecko	<b>Serielle Schnittstellen</b>	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
<b>Empfindlichkeit</b>	-99dBm	<b>RF Familie / Standard</b>	802.15.4, Bluetooth
<b>Protokoll</b>	Bluetooth v4.0, Zigbee®	<b>Leistung</b>	19.5dBm
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	32-VFQFN Exposed Pad
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Modulation</b>	2-FSK, 4-FSK, DSSS, GFSK, GMSK, O-QPSK	<b>Speichergröße</b>	768kB Flash, 32kB RAM
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	8 Weeks	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>GPIO</b>	16	<b>Frequenz</b>	2.4GHz
<b>detaillierte Beschreibung</b>	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v4.0, Zigbee® 2.4GHz 32-VFQFN Exposed Pad	<b>Datenrate (Max)</b>	2Mbps
<b>Strom - senden</b>	8.2mA ~ 126.7mA	<b>Strom - empfangen</b>	8.7mA ~ 9.8mA

#### Verwandte Produkte

<p><b>EFR32MG1B732F256GM32-C0</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1B732F256GM32-C0.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EFR32MG1P132F256GM32-C0</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1P132F256GM32-C0.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EFR32MG1P132F256GM32-C0R</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1P132F256GM32-C0R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EFR32MG1P132F256GM32-B0R</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1P132F256GM32-B0R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EFR32MG1P132F256GM48-B0</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 48QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1P132F256GM48-B0.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EFR32MG1B232F256IM48-C0</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC SOC 32KB 245KB FLASH 48QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1B232F256IM48-C0.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EFR32MG1B232F256IM48-C0R</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC SOC 32KB 245KB FLASH 48QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1B232F256IM48-C0R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EFR32MG1B632F256GM32-C0</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EFR32MG1P132F256GM48-B0R</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 48QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1P132F256GM48-B0R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EFR32MG1B632F256GM32-C0R</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EFR32MG1B232F256GM48-C0R</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1B232F256GM48-C0R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EFR32MG1P132F256GM32-B0</b>                  Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN                  Herunterladen: <a href="#">EFR32MG1P132F256GM32-B0.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R Preis
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R PDF-Datenblatt
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R Aktie
- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- Silicon Laboratories EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R-Verteiler
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R Bilder
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant
- Energy Micro EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- Silicon Labs EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R Lieferant
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R-Bild
- EFR32MG1B732F256GM32-C0R-Datenblatt
- Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B732F256GM32-C0R
- Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B732F256GM32-C0R