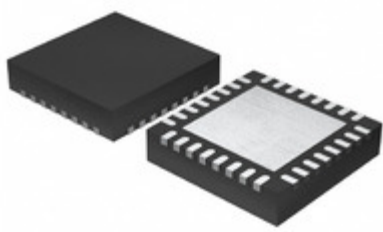


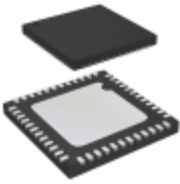
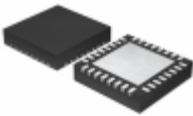
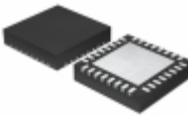
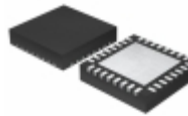
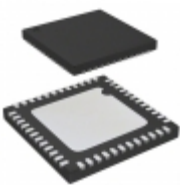
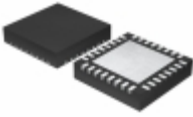
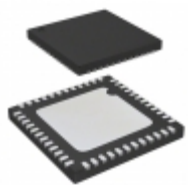
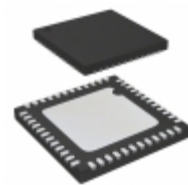
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 490 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	490 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	Mighty Gecko
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-99dBm
RF Familie / Standard	802.15.4, Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0, Zigbee®
Leistung	19.5dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	2-FSK, 4-FSK, DSSS, GFSK, GMSK, O-QPSK
Speichergröße	768kB Flash, 32kB RAM
GPIO	16
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.2mA ~ 126.7mA
Strom - empfangen	8.7mA ~ 9.8mA

EFR32MG1B632F256GM32-C0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32MG1B632F256GM32-C0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32MG1B632F256GM32-C0 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 EFR32MG1B632F256GM32-C0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFR32MG1B232F256IM48-C0</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 32KB 245KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>EFR32MG1B732F256GM32-C0</b> Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN</p>	 <p><b>EFR32MG1B632F256GM32-C0R</b> Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN</p>	 <p><b>EFR32MG1P132F256GM32-B0R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB 32QFN</p>
 <p><b>EFR32MG1B232F256GM48-C0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48- QFN</p>	 <p><b>EFR32MG1B732F256GM32-C0R</b> Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 32QFN</p>	 <p><b>EFR32MG1B232F256GM48-B0R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB 48QFN</p>	 <p><b>EFR32MG1B232F256GM48-C0R</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48- QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Datenblatt</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0-Datenblätter</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B632F256GM32-C0</a>
<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Electronic</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0-Komponenten</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0-Verteiler</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0-Bild</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0-Teil</a>
<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Bild</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Aktie</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Inventar</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Preis</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Hersteller</a>
			<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Neu</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Original</a>
			<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 garantiert</a>	<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 RFQ</a>
				<a href="#">EFR32MG1B632F256GM32-C0 Online bestellen</a>

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