

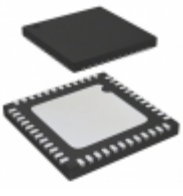
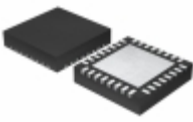
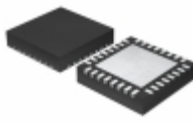


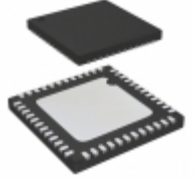
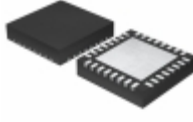
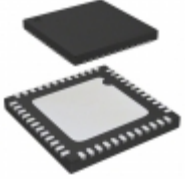
 <b>SILICON LABS</b>	<h2 style="color: red;">EFR32MG1P132F256IM48-C0R</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Art	TxRx + MCU
Serie	Mighty Gecko
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, UART
RF Familie / Standard	802.15.4, Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0, Thread, Zigbee®
Leistung	16.5dBm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v4.0,
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.2mA ~ 126.7mA

EFR32MG1P132F256IM48-C0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32MG1P132F256IM48-C0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32MG1P132F256IM48-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 EFR32MG1P132F256IM48-C0R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>EFR32MG1P133F256GM48-C0</b> Silicon Labs MIGHTY GECKO, DUAL BAND, 256KB,	  <b>EFR32MG1P232F256GM32-B0</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB 32QFN	  <b>EFR32MG1P232F256GM32-C0</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN	  <b>EFR32MG1P132F256IM32-C0R</b> Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL
  <b>EFR32MG1P132F256IM32-C0</b> Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL	  <b>EFR32MG1P133F256GM48-C0R</b> Silicon Labs IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 48QFN	  <b>EFR32MG1P232F256GM32-B0R</b> Silicon Labs IC MCU 32BIT 256KB 32QFN	  <b>EFR32MG1P132F256GM48-C0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Datenblatt</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R-Datenblätter</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P132F256IM48-C0R</a>
<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Electronic</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R-Komponenten</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R-Verteiler</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R-Bild</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R-Teil</a>
<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Bild</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Aktie</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Inventar</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Preis</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Hersteller</a>
<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R garantiert</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R RFQ</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Online bestellen</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Neu</a>	<a href="#">EFR32MG1P132F256IM48-C0R Original</a>