
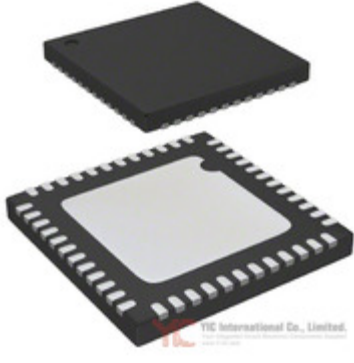
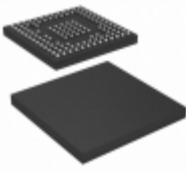
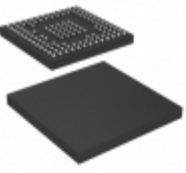
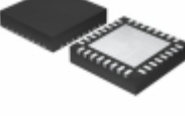
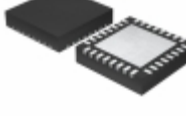
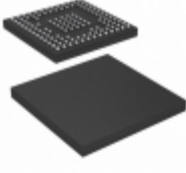
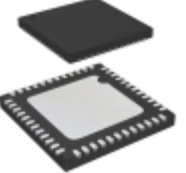
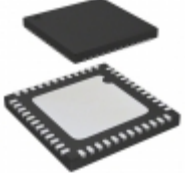
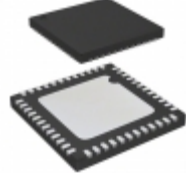
	<h2 style="color: red;">EFR32FG1V132F64GM48-C0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EFR32FG1V132F64GM48-C0</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFR32FG1V132F64GM48-C0.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	EFR32FG1V132F64GM48-C0
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.85 V ~ 3.8 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-99dBm
RF Familie / Standard	-
Protokoll	Flex Gecko
Leistung	16.5dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	2FSK, 4FSK, GFSK, GMSK, OQPSK
Speichergröße	64kB Flash, 16kB RAM
GPIO	31
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.2mA ~ 126.7mA
Strom - empfangen	8.7mA

EFR32FG1V132F64GM48-C0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32FG1V132F64GM48-C0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32FG1V132F64GM48-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 EFR32FG1V132F64GM48-C0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFR32MG12P132F1024GL125-CR</b> Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO</p>	 <p><b>EFR32MG12P132F1024GL125-BR</b> Silicon Labs MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 10DB ME</p>	 <p><b>EFR32FG1V132F64GM32-C0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 32- VFQFN</p>	 <p><b>EFR32FG1V132F64GM32-C0R</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 32- VFQFN</p>
 <p><b>EFR32MG12P132F1024GL125-C</b> Energy Micro (Silicon Labs) MIGHTY GECKO</p>	 <p><b>EFR32FG1V132F64GM48-B0R</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48- VFQFN</p>	 <p><b>EFR32FG1V132F64GM48-B0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48- VFQFN</p>	 <p><b>EFR32FG1V132F64GM48-C0R</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48- VFQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFR32FG1V132F64GM48-C0 Energy Micro (Silicon Labs)	EFR32FG1V132F64GM48-C0 Datenblatt	EFR32FG1V132F64GM48-C0-Datenblätter	EFR32FG1V132F64GM48-C0 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F64GM48-C0
EFR32FG1V132F64GM48-C0 Electronic Components	EFR32FG1V132F64GM48-C0-Komponenten	EFR32FG1V132F64GM48-C0-Verteiler	EFR32FG1V132F64GM48-C0-Bild	EFR32FG1V132F64GM48-C0-Teil
EFR32FG1V132F64GM48-C0 Aktie	EFR32FG1V132F64GM48-C0 Inventar	EFR32FG1V132F64GM48-C0 Neu	EFR32FG1V132F64GM48-C0 Hersteller	EFR32FG1V132F64GM48-C0 Bild
EFR32FG1V132F64GM48-C0 RFQ	EFR32FG1V132F64GM48-C0 Online bestellen		EFR32FG1V132F64GM48-C0 Original	EFR32FG1V132F64GM48-C0 garantiert