




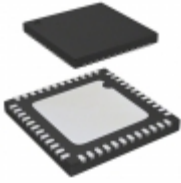



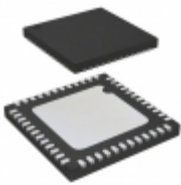
 <b>SILICON LABS</b>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FLEX PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM N</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 495 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <b>SILICON LABS</b> <b>EFR32xG13</b>	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	FLEX PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM N
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	495 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, UART, USART
Empfindlichkeit	-102dBm
RoHS-Status	RoHS Compliant
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	-
Leistung	19dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	336-4105
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation	2-FSK, 4-FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK,
SpeichergroÙe	512kB Flash, 64kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
GPIO	31
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF 802.15.4 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.5mA ~ 134.3
Strom - empfangen	8.4mA ~ 11mA

EFR32FG13P232F512GM48-C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32FG13P232F512GM48-C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32FG13P232F512GM48-C 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 EFR32FG13P232F512GM48-C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFR32FG13P233F512GM48-BR</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM N</p>	 <p><b>EFR32FG13P231F512IM48-CR</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX PREMIUM QFN48 SUBG 19 DBM N</p>	 <p><b>EFR32FG13P233F512GM48-CR</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM N</p>	 <p><b>EFR32FG13P232F512GM32-CR</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO PROPRIETARY</p>
 <p><b>EFR32FG13P233F512GM48-B</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM N</p>	 <p><b>EFR32FG13P233F512GM48-C</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM N</p>	 <p><b>EFR32FG13P232F512GM48-B</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM N</p>	 <p><b>EFR32FG13P232F512GM32-C</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO QFN32 2.4G 19DB PROPR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Datenblatt</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C-Datenblätter</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG13P232F512GM48-C</a>
<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Electronic</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C-Komponenten</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C-Verteiler</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C-Bild Hersteller</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C-Teil</a>
<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Inventar</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Neu</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Original</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C garantiert</a>	<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C Aktie</a>
				<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C RFQ</a>
				<a href="#">EFR32FG13P232F512GM48-C 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