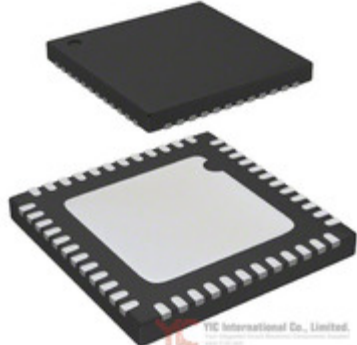

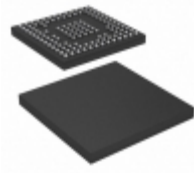
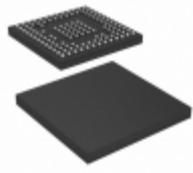

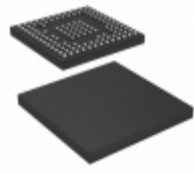
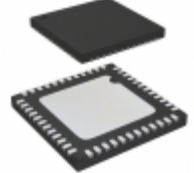
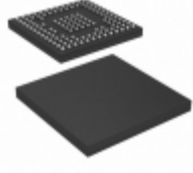
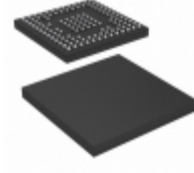

	<h2 style="color: red;">EFR32FG12P432F1024GM48-B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FLEX GECKO QFN48 2.4G 19DB PROPR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	FLEX GECKO QFN48 2.4G 19DB PROPR
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	Flex Gecko
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-102dBm
RF Familie / Standard	-
Protokoll	-
Leistung	19dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	2-FSK, 4-FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK,
Speichergröße	1024kB Flash, 256kB RAM
GPIO	31
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8.2mA ~ 126.7mA
Strom - empfangen	8mA ~ 10.8mA

EFR32FG12P432F1024GM48-B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32FG12P432F1024GM48-B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32FG12P432F1024GM48-B 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 EFR32FG12P432F1024GM48-B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFR32FG12P432F1024GL125-C</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO BGA125 2.4G 19DB PROP</p>	 <p><b>EFR32FG12P432F1024GL125-CR</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO</p>	 <p><b>EFR32FG12P432F1024GM48-C</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO QFN48 2.4G 19DB PROPR</p>	 <p><b>EFR32FG12P432F1024GL125-B</b> Silicon Labs FLEX GECKO BGA125 2.4G 19DB PROP</p>
 <p><b>EFR32FG12P432F1024GM48-BR</b> Silicon Labs FLEX GECKO QFN48 2.4G 19DB PROPR</p>	 <p><b>EFR32FG12P433F1024GL125-BR</b> Silicon Labs FLEX GECKO BGA125 DUAL 20DB PROP</p>	 <p><b>EFR32FG12P433F1024GL125-B</b> Silicon Labs FLEX GECKO BGA125 DUAL 20DB PROP</p>	 <p><b>EFR32FG12P432F1024GM48-CR</b> Energy Micro (Silicon Labs) FLEX GECKO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Datenblatt</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Datenblätter</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG12P432F1024GM48-B</a>
<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Electronic</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Komponenten</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Verteiler</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B-Bild</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B-Teil</a>
<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Bild</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Aktie</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Inventar</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Preis</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Hersteller</a>
			<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Neu</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B Original</a>
			<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B garantiert</a>	<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B RFQ</a>
				<a href="#">EFR32FG12P432F1024GM48-B 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