



EFR32MG1B132F256GM48-B0

номер части: **EFR32MG1B132F256GM48-B0**
 описание продукта: IC MCU 32BIT 256KB 48QFN
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [PDF EFR32MG1B132F256GM48-B0.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Energy Micro (Silicon Labs)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	EFR32MG1B132F256GM48-B0	производитель	Energy Micro (Silicon Labs)
Описание	IC MCU 32BIT 256KB 48QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	EFR32MG1B132F256GM48-B0.pdf		
Напряжение тока - поставка	3.3V	Тип	TxRx + MCU
Серии	Mighty Gecko	Последовательные интерфейсы	I ² C, I ² S, SPI, UART
чувствительность	-99dBm	Семейство RF / Стандарт	802.15.4, Bluetooth
протокол	Bluetooth v4.0, Zigbee®	Выходная мощность	19.5dBm
упаковка	Tray	Упаковка /	48-VFQFN Exposed Pad
Другие названия	336-3468	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Уровень чувствительности влаги (MSL)	6 (Time on Label)	модуляция	DSSS, O-QPSK, GFSK
Размер памяти	256kB Flash, 32kB RAM	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31	частота	2.4GHz
Подробное описание	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v4.0, Zigbee® 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad	Скорость передачи данных (макс.)	1Mbps
Ток - Передающая	8.2mA	Ток - Принимающий	8.6mA ~ 9.1mA

сопутствующие товары

<p>EFR32MG14P733F256IM48-B Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: MIGHTY PREMIUM QFN48 DUAL EXTEND Скачать: PDF EFR32MG14P733F256IM48-B.pdf</p>	<p>EFR32MG1B232F256GM32-B0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN Скачать: PDF EFR32MG1B232F256GM32-B0R.pdf</p>
<p>EFR32MG1B132F256GM48-C0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM48-C0R.pdf</p>	<p>EFR32MG14P733F256IM48-BR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: MIGHTY PREMIUM QFN48 DUAL EXTEND Скачать: PDF EFR32MG14P733F256IM48-BR.pdf</p>
<p>EFR32MG1B232F256GM32-B0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN Скачать: PDF EFR32MG1B232F256GM32-B0.pdf</p>	<p>EFR32MG1B232F256GM32-C0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-QFN Скачать: PDF EFR32MG1B232F256GM32-C0.pdf</p>
<p>EFR32MG1B132F256GM48-B0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB 48QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM48-B0R.pdf</p>	<p>EFR32MG1B132F256GM32-C0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM32-C0R.pdf</p>
<p>EFR32MG1B132F256GM32-C0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM32-C0.pdf</p>	<p>EFR32MG1B132F256GM32-B0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM32-B0R.pdf</p>
<p>EFR32MG1B132F256GM32-B0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM32-B0.pdf</p>	<p>EFR32MG1B132F256GM48-C0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Скачать: PDF EFR32MG1B132F256GM48-C0.pdf</p>

Связанные теги

- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Цена EFR32MG1B132F256GM48-B0
- EFR32MG1B132F256GM48-B0 PDF лист данных
- EFR32MG1B132F256GM48-B0 Stock
- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Silicon Laboratories EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Дистрибьютор EFR32MG1B132F256GM48-B0
- EFR32MG1B132F256GM48-B0 изображения
- EFR32MG1B132F256GM48-B0 Скачать техническое описание
- Купить EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Energy Micro (Silicon Labs) Поставщик
- Energy Micro EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Silicon Labs EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Поставщик EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Изображение EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Лист данных EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Купить Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B132F256GM48-B0
- Дистрибьютор Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1B132F256GM48-B0