



Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32FG1V132F64GM48-B0

номер части:

EFR32FG1V132F64GM48-B0

Изготовитель / Производитель:

Energy Micro (Silicon Labs)

Описание товара

IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN

Листки:

 EFR32FG1V132F64GM48-B0.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

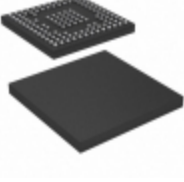
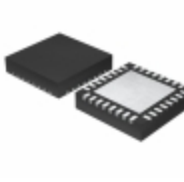
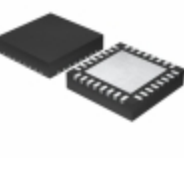
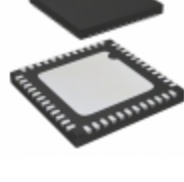

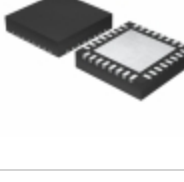
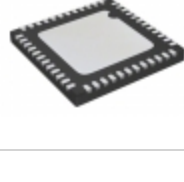
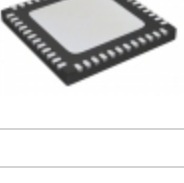
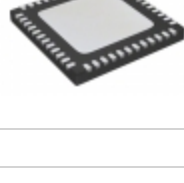


Технические характеристики EFR32FG1V132F64GM48-B0

НОМЕР ЧАСТИ	EFR32FG1V132F64GM48-B0
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Energy Micro (Silicon Labs)
ОПИСАНИЕ	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 EFR32FG1V132F64GM48-B0.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.85 V ~ 3.8 V
ТИП	TxRx + MCU
СЕРИИ	Flex Gecko
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ	I ² C, UART, USART
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	-99.2dBm
СЕМЕЙСТВО RF / СТАНДАРТ	General ISM > 1GHZ
ПРОТОКОЛ	-
ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	16.5dBm
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	48-VFQFN Exposed Pad
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	336-3510
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	2 (1 Year)
МОДУЛЯЦИЯ	2FSK, 4FSK, DSSS, GFSK, GMSK, MSK, O-QPSK
РАЗМЕР ПАМЯТИ	64kB Flash, 16kB RAM
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
ЧАСТОТА	2.4GHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	IC RF TxRx + MCU General ISM > 1GHZ 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (МАКС.)	2Mbps
ТОК - ПЕРЕДАЮЩАЯ	8.8mA ~ 133mA
ТОК - ПРИНИМАЮЩИЙ	8.7mA

Связанные теги

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F64GM48-B0	EFR32FG1V132F64GM48-B0 дистрибьютор	EFR32FG1V132F64GM48-B0 Поставщик
EFR32FG1V132F64GM48-B0 Цена	Фотографии EFR32FG1V132F64GM48-B0	EFR32FG1V132F64GM48-B0 Image
EFR32FG1V132F64GM48-B0 PDF Datasheet	EFR32FG1V132F64GM48-B0 Скачать спецификацию	EFR32FG1V132F64GM48-B0 Datasheet
EFR32FG1V132F64GM48-B0 сток	Купить EFR32FG1V132F64GM48-B0	Купить Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F64GM48-B0
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F64GM48-B0	Energy Micro (Silicon Labs) Поставщик	Energy Micro (Silicon Labs) Дистрибьютор
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F64GM48-B0	Energy Micro EFR32FG1V132F64GM48-B0	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F64GM48-B0
Silicon Laboratories EFR32FG1V132F64GM48-B0	Silicon Labs EFR32FG1V132F64GM48-B0	

сопутствующие товары

 <p>EFR32MG12P132F1024GL125-B Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 10DB ME В наличии: 260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F64GM32-B0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F64GM32-C0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F32GM48-C0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P132F1024GL125-BR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 10DB ME В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F64GM32-C0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN В наличии: 440 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P132F1024GL125-C Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: MIGHTY GECKO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F32GM48-C0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN В наличии: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F64GM48-C0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN В наличии: 315 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F64GM48-C0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F64GM48-B0R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F64GM32-B0 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>