




Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32FG1V132F128GM48-C0R

Part Number:	EFR32FG1V132F128GM48-C0R
Výrobce / značka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis produktu	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
Datasheety:	PDF EFR32FG1V132F128GM48-C0R.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace EFR32FG1V132F128GM48-C0R

PART NUMBER	EFR32FG1V132F128GM48-C0R
VÝROBCE	Energy Micro (Silicon Labs)
POPIS	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF EFR32FG1V132F128GM48-C0R.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	1.85 V ~ 3.8 V
TYP	TxRx + MCU
SÉRIE	-
SÉRIOVÁ ROZHRANÍ	I ² C, I ² S, SPI, UART
CITLIVOST	-99dBm
RF RODINA / STANDARDNÍ	-
PROTOKOL	Flex Gecko
POWER - VÝSTUP	16.5dBm
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	48-VFQFN Exposed Pad
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	2 (1 Year)
MODULACE	2FSK, 4FSK, GFSK, GMSK, OQPSK
VELIKOST PAMĚTI	128kB Flash, 16kB RAM
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	6 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
FREKVENCE	2.4GHz
DETAILNÍ POPIS	IC RF TxRx + MCU Flex Gecko 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
RYCHLOST DAT (MAX)	2Mbps
PROUD - VYSÍLACÍ	8.2mA ~ 126.7mA
AKTUÁLNÍ - PŘÍJÍMÁNÍ	8.7mA

Související značky

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F128GM48-C0R	EFR32FG1V132F128GM48-C0R Distributor	Dodavatel EFR32FG1V132F128GM48-C0R
Cena EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Obrázky EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Obrázek EFR32FG1V132F128GM48-C0R
EFR32FG1V132F128GM48-C0R Datasheet PDF	EFR32FG1V132F128GM48-C0R Datasheet ke stažení	EFR32FG1V132F128GM48-C0R Datasheet
EFR32FG1V132F128GM48-C0R Stock	Koupit EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Koupit Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F128GM48-C0R
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Dodavatel Energy Micro (Silicon Labs)	Energy Micro (Silicon Labs) Distributor
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Energy Micro EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V132F128GM48-C0R
Silicon Laboratories EFR32FG1V132F128GM48-C0R	Silicon Labs EFR32FG1V132F128GM48-C0R	

Související produkty

 <p>EFR32FG1V132F256GM32-B0 Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F128GM32-B0R Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F256GM32-C0 Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: 295 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F256GM48-B0 Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F128GM48-B0 Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F128GM32-C0R Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F128GM48-C0 Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Na skladě: 485 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F128GM32-C0 Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: 400 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F256GM32-B0R Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F256GM32-C0R Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32FG1V132F128GM48-B0R Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32FG1V132F256GM48-B0R Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>