



Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32FG1P132F128GM48-C0

Zenbakiaren zenbakia:

EFR32FG1P132F128GM48-C0

Fabrikatzaileak / Marka:

Energy Micro (Silicon Labs)

Produktuaren Deskribapena

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

Fitxak:

EFR32FG1P132F128GM48-C0.pdf

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

EFR32FG1P132F128GM48-C0ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	EFR32FG1P132F128GM48-C0
FABRIKATZAILEA	Energy Micro (Silicon Labs)
DESKRIBAPENA	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	EFR32FG1P132F128GM48-C0.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	1.85 V ~ 3.8 V
MOTA	TxRx + MCU
SERIES	-
SERIEKO INTERFAZEA	I ² C, I ² S, SPI, UART
SENTIKORTASUNA	-99dBm
RF FAMILIA / ESTANDARRA	-
PROTOKOLOA	Flex Gecko
ENERGIA - IRTEERA	19.5dBm
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	48-VFQFN Exposed Pad
BESTE IZENAK	336-3749
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
MODULAZIO	2FSK, 4FSK, GFSK, GMSK, OQPSK
MEMORIA TAMAINA	128kB Flash, 32kB RAM
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
FREQUENCY	2.4GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	IC RF TxRx + MCU Flex Gecko 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
DATU-TASA (GEHIENEZ)	2Mbps
UNEKO - IGORTZEA	8.2mA ~ 126.7mA
ORAINA - HARRERA	8.7mA

Erlazionatutako etiketak

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1P132F128GM48-C0	EFR32FG1P132F128GM48-C0 banatzailea	EFR32FG1P132F128GM48-C0 hornitzailea
EFR32FG1P132F128GM48-C0 prezioa	EFR32FG1P132F128GM48-C0 Irudiak	EFR32FG1P132F128GM48-C0 irudia
EFR32FG1P132F128GM48-C0 PDF Fitxa	EFR32FG1P132F128GM48-C0 Deskargatu Fitxa	EFR32FG1P132F128GM48-C0 Fitxa-orria
EFR32FG1P132F128GM48-C0 Stock	Erosi EFR32FG1P132F128GM48-C0	Erosi Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1P132F128GM48-C0
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1P132F128GM48-C0	Energy Micro (Silicon Labs) hornitzailea	Energy Micro (Silicon Labs) Banatzailea
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1P132F128GM48-C0	Energy Micro EFR32FG1P132F128GM48-C0	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1P132F128GM48-C0
Silicon Laboratories EFR32FG1P132F128GM48-C0	Silicon Labs EFR32FG1P132F128GM48-C0	

Produktu erlazioatuak

<p>EFR32FG1P132F256GM32-B0R fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>EFR32FG1P132F128GM48-B0 fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>EFR32FG1P132F128GM48-B0R fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>EFR32FG1P132F256GM32-B0 fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>EFR32FG1P132F128GM32-B0R fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>EFR32FG1P132F128GM32-C0 fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Stockean: 175 pcs RFQ</p>
<p>EFR32FG1P132F128GM32-C0R fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>EFR32FG1P132F256GM32-C0 fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32QFN Stockean: 382 pcs RFQ</p>
<p>EFR32FG1P132F256GM48-B0 fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>EFR32FG1P132F128GM32-B0 fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>EFR32FG1P132F128GM48-C0R fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>EFR32FG1P132F256GM32-C0R fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>

