



Energy Micro (Silicon Labs)


EFR32MG1P232F256GM32-C0R

Part Number:	EFR32MG1P232F256GM32-C0R
Fabrikant / Brand:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produkt beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-QFN
Datebanken:	 EFR32MG1P232F256GM32-C0R.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun EFR32MG1P232F256GM32-C0R

PART NUMBER	EFR32MG1P232F256GM32-C0R
HIERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIWUNG	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-QFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 EFR32MG1P232F256GM32-C0R.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	1.85 V ~ 3.8 V
TYP	TxRx + MCU
SERIE	-
SERIAL INTERFACES	I ² C, I ² S, SPI, UART
SENSIBILITÉIT	-99dBm
RF FAMILL / STANDARD	802.15.4
PROTOKOLL	Zigbee®
POWER - OUTPUT	19.5dBm
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
MODULATION	-
SPÄICHERGRÉISST	256kB Flash, 32kB RAM
FABRIK STANDARD LEAD TIME	8 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	16
HEEFEGKEET	2.4GHz
DETAILBESCHREIWUNG	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 32-VFQFN Exposed Pad
DATA RATE (MAX)	250kbps
AKTUELL - IWWERGINN	8.2mA ~ 126.7mA
AKTUELL - KRÉIEN	8.7mA

Verbonnen Tags

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P232F256GM32-C0R	EFR32MG1P232F256GM32-C0R Distributeur	EFR32MG1P232F256GM32-C0R Ubidder
EFR32MG1P232F256GM32-C0R Präis	EFR32MG1P232F256GM32-C0R Fotoen	EFR32MG1P232F256GM32-C0R Bild
EFR32MG1P232F256GM32-C0R PDF Dateblatt	EFR32MG1P232F256GM32-C0R Luet Dateblatt	EFR32MG1P232F256GM32-C0R Dateblatt
EFR32MG1P232F256GM32-C0R Stock	Kaaft EFR32MG1P232F256GM32-C0R	Kaaft Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P232F256GM32-C0R
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P232F256GM32-C0R	Energy Micro (Silicon Labs) Ubidder	Energy Micro (Silicon Labs) Distributeur
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P232F256GM32-C0R	Energy Micro EFR32MG1P232F256GM32-C0R	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG1P232F256GM32-C0R
Silicon Laboratories EFR32MG1P232F256GM32-C0R	Silicon Labs EFR32MG1P232F256GM32-C0R	

Verbonnen Produkter

 <p>EFR32MG1P232F256GM32-B0R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EFR32MG1P232F256IM32-C0 Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EFR32MG1P133F256GM48-C0R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC TXRX+MCU 802.15.4/BLE 48QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EFR32MG1P232F256GM32-B0 Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 32QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EFR32MG1P232F256IM32-C0R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EFR32MG1P232F256GM48-B0R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 48QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EFR32MG1P133F256GM48-C0 Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MIGHTY GECKO, DUAL BAND, 256KB, Op Lager: 501 pcs RFQ</p>	 <p>EFR32MG1P232F256GM32-C0 Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EFR32MG1P132F256IM48-C0R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EFR32MG1P232F256GM48-B0 Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB 48QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EFR32MG1P232F256GM48-C0R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EFR32MG1P232F256GM48-C0 Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>