



Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32BG13P532F512GM48-B

Teilenummer:	EFR32BG13P532F512GM48-B
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 0 DBM BL 1.EFR32BG13P532F512GM48-B.pdf 2.EFR32BG13P532F512GM48-B.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	11291 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von EFR32BG13P532F512GM48-B

TEILENUMMER	EFR32BG13P532F512GM48-B
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 0 DBM BL
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	11291 pcs
DATENBLATT	1.EFR32BG13P532F512GM48-B.pdf 2.EFR32BG13P532F512GM48-B.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.8 V ~ 3.8 V
ART	TxRx + MCU
SERIE	*
SERIELLE SCHNITTSTELLEN	I ² C, UART, USART
EMPFINDLICHKEIT	-102dBm
RF FAMILIE / STANDARD	802.15.4, Bluetooth
PROTOKOLL	Bluetooth v5.0
LEISTUNG	0dBm
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-VFQFN Exposed Pad
ANDERE NAMEN	336-3962
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
MODULATION	2FSK, 4FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK, OOK, O-QPSK
SPEICHERGRÖSSE	512kB Flash, 64kB RAM
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
FREQUENZ	2.4GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v5.0 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
DATENRATE (MAX)	2Mbps
STROM - SENDEN	8.5mA ~ 134.3
STROM - EMPFANGEN	8.4mA ~ 11mA

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P532F512GM48-B	EFR32BG13P532F512GM48-B-Vertriebspartner	EFR32BG13P532F512GM48-B Lieferant
EFR32BG13P532F512GM48-B Preis	EFR32BG13P532F512GM48-B Bilder	EFR32BG13P532F512GM48-B-Bild
EFR32BG13P532F512GM48-B PDF-Datenblatt	EFR32BG13P532F512GM48-B Datenblatt herunterladen	EFR32BG13P532F512GM48-B Datenblatt
EFR32BG13P532F512GM48-B-Bestand	EFR32BG13P532F512GM48-B kaufen	Energy Micro (Silicon Labs) kaufen EFR32BG13P532F512GM48-B
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P532F512GM48-B	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P532F512GM48-B	Energy Micro EFR32BG13P532F512GM48-B	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P532F512GM48-B
Silicon Laboratories EFR32BG13P532F512GM48-B	Silicon Labs EFR32BG13P532F512GM48-B	

Verwandte Produkte

<p>EFR32BG12P433F1024GM48-CR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO Auf Lager: 9458 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P433F1024GM68-C Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO QFN68 DUAL 19DB BLE/P Auf Lager: 5519 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG13P632F512GM48-B Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM B Auf Lager: 15130 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG13P632F512GM32-C Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO MULTI-PROTOCOL Auf Lager: 16919 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG13P532F512GM32-C Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO QFN32 2.4G 0DB BLE MU Auf Lager: 12904 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG13P532F512GM48-CR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 0 DBM BL Auf Lager: 23062 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG13P532F512GM48-BR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 0 DBM BL Auf Lager: 22844 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG13P532F512GM48-C Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 0 DBM BL Auf Lager: 18187 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG13P532F512GM32-CR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO MULTI-PROTOCOL Auf Lager: 21132 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P433F1024GM68-CR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO QFN68 DUAL 19DB BLE/P Auf Lager: 5412 pcs RFQ</p>
<p>EFR32BG13P632F512GM32-CR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO MULTI-PROTOCOL Auf Lager: 18308 pcs RFQ</p>	<p>EFR32BG12P433F1024GM48-C Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BLUE GECKO Auf Lager: 11570 pcs RFQ</p>