



Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32BG1B132F128GM48-C0

Numéro d'article:	EFR32BG1B132F128GM48-C0
Fabricant / marque:	Energy Micro (Silicon Labs)
Description du produit:	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN
Feuilles de données:	EFR32BG1B132F128GM48-C0.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	29077 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de EFR32BG1B132F128GM48-C0

NUMÉRO D'ARTICLE	EFR32BG1B132F128GM48-C0
FABRICANT	Energy Micro (Silicon Labs)
LA DESCRIPTION	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	29077 pcs
FICHE TECHNIQUE	EFR32BG1B132F128GM48-C0.pdf
TENSION - ALIMENTATION	1.85 V ~ 3.8 V
TYPE	TxRx + MCU
SÉRIES	-
INTERFACES SÉRIE	I ² C, I ² S, SPI, UART
SENSIBILITÉ	-94dBm
RF FAMILY / STANDARD	Bluetooth
PROTOCOLE	Bluetooth v4.0
ALIMENTATION - SORTIE	3dBm
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	48-VFQFN Exposed Pad
AUTRES NOMS	336-5343 EFR32BG1B132F128GM48-C0-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
MODULATION	2FSK, 4FSK, GFSK, GMSK, OQPSK
TAILLE MÉMOIRE	128kB Flash, 32kB RAM
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	16
LA FRÉQUENCE	2.4GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.0 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
TAUX DE DONNÉES (MAX)	2Mbps
COURANT - ÉMISSION	8.2mA ~ 126.7mA
COURANT - RÉCEPTION	8.7mA

Tags associés

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG1B132F128GM48-C0	Distributeur EFR32BG1B132F128GM48-C0	EFR32BG1B132F128GM48-C0 Fournisseur
Prix EFR32BG1B132F128GM48-C0	EFR32BG1B132F128GM48-C0 Photos	Image EFR32BG1B132F128GM48-C0
EFR32BG1B132F128GM48-C0 PDF Fiche technique	EFR32BG1B132F128GM48-C0 Télécharger la fiche technique	EFR32BG1B132F128GM48-C0 Fiche technique
Action EFR32BG1B132F128GM48-C0	Acheter EFR32BG1B132F128GM48-C0	Acheter Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG1B132F128GM48-C0
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG1B132F128GM48-C0	Energy Micro (Silicon Labs) Fournisseur	Distributeur Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG1B132F128GM48-C0	Energy Micro EFR32BG1B132F128GM48-C0	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG1B132F128GM48-C0
Silicon Laboratories EFR32BG1B132F128GM48-C0	Silicon Labs EFR32BG1B132F128GM48-C0	

Produits connexes

<p>EFR32BG1B132F128GM32-B0R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 39324 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EFR32BG1B132F256GM32-B0 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 24155 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EFR32BG1B132F128GM48-B0R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN En stock: 35143 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EFR32BG1B132F256GM32-C0R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 37008 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EFR32BG1B132F128GM32-C0R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 43337 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EFR32BG1B132F128GM48-B0 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN En stock: 27706 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EFR32BG1B132F256GM32-C0 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 30612 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EFR32BG1B132F128GM32-B0 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 31706 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EFR32BG1B132F128GM48-C0R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN En stock: 33469 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EFR32BG1B132F256GM48-B0 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN En stock: 24496 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EFR32BG1B132F256GM32-B0R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 35412 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EFR32BG1B132F128GM32-C0 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN En stock: 35796 pcs</p> <p>RFQ</p>