






Energy Micro (Silicon Labs)





L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

EFR32BG13P732F512GM48-B

Numero di parte:	EFR32BG13P732F512GM48-B
Costruttore / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione del prodotto	BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM B  1.EFR32BG13P732F512GM48-B.pdf  2.EFR32BG13P732F512GM48-B.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS
Stato di RoHs	12829 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

RICHIESTA DI OFFERTA

Specifiche di EFR32BG13P732F512GM48-B

NUMERO DI PARTE	EFR32BG13P732F512GM48-B
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM B
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	12829 pcs
SCHEDA DATI	 1.EFR32BG13P732F512GM48-B.pdf  2.EFR32BG13P732F512GM48-B.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8 V ~ 3.8 V
DIGITARE	TxRx + MCU
SERIE	*
INTERFACCE SERIALI	I²C, UART, USART
SENSIBILITÀ	-102dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	802.15.4, Bluetooth
PROTOCOLLO	Bluetooth v5.0
ALIMENTAZIONE - USCITA	19dBm
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	48-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	336-3961
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
MODULAZIONE	2FSK, 4FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GFSK, GMSK, OOK, O-QPSK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	512kB Flash, 64kB RAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	31
FREQUENZA	2.4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v5.0 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
TASSO DI DATI (MASSIMO)	2Mbps
CORRENTE - TRASMISSIONE	8.5mA ~ 134.3
CORRENTE - RICEZIONE	8.4mA ~ 11mA

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P732F512GM48-B	Distributore EFR32BG13P732F512GM48-B	Fornitore EFR32BG13P732F512GM48-B
Prezzo EFR32BG13P732F512GM48-B	Immagini EFR32BG13P732F512GM48-B	Immagine EFR32BG13P732F512GM48-B
Scheda tecnica EFR32BG13P732F512GM48-B PDF	EFR32BG13P732F512GM48-B Scarica la scheda tecnica	Datasheet EFR32BG13P732F512GM48-B
Azione EFR32BG13P732F512GM48-B	Acquista EFR32BG13P732F512GM48-B	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P732F512GM48-B
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P732F512GM48-B	Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P732F512GM48-B	Energy Micro EFR32BG13P732F512GM48-B	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32BG13P732F512GM48-B
Silicon Laboratories EFR32BG13P732F512GM48-B	Silicon Labs EFR32BG13P732F512GM48-B	

prodotti correlati

 <div>EFR32BG13P733F512GM48-B Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM B disponibile: 13681 pcs RFQ</div>	 <div>EFR32BG13P733F512GM48-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM B disponibile: 12291 pcs RFQ</div>
 <div>EFR32BG13P632F512IM48-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM B disponibile: 13542 pcs RFQ</div>	 <div>EFR32BG13P632F512IM32-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE GECKO MULTI-PROTOCOL disponibile: 18762 pcs RFQ</div>
 <div>EFR32BG13P632F512IM48-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 10 DBM B disponibile: 17512 pcs RFQ</div>	 <div>EFR32BG13P732F512GM48-BR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM B disponibile: 16665 pcs RFQ</div>
 <div>EFR32BG13P732F512GM32-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE GECKO QFN32 2.4G 19DB BLE M disponibile: 8389 pcs RFQ</div>	 <div>EFR32BG13P732F512GM48-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM B disponibile: 14794 pcs RFQ</div>
 <div>EFR32BG13P733F512GM48-BR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 DUAL 19 DBM B disponibile: 13201 pcs RFQ</div>	 <div>EFR32BG13P632F512IM32-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE GECKO MULTI-PROTOCOL disponibile: 16611 pcs RFQ</div>
 <div>EFR32BG13P732F512GM32-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE GECKO MULTI-PROTOCOL disponibile: 18899 pcs RFQ</div>	 <div>EFR32BG13P732F512GM48-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BLUE PREMIUM QFN48 2.4G 19 DBM B disponibile: 15331 pcs RFQ</div>