



Energy Micro (Silicon Labs)

EFR32MG12P432F1024GL125-C

Numero di parte:	EFR32MG12P432F1024GL125-C
Costruttore / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione del prodotto:	MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 19DB ME PDF 1.EFR32MG12P432F1024GL125-C.pdf PDF 2.EFR32MG12P432F1024GL125-C.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHS	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

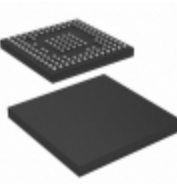
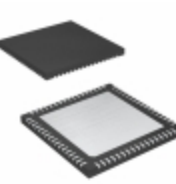
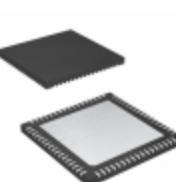
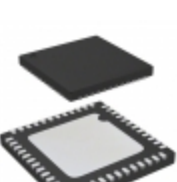
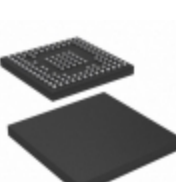


Specifiche di EFR32MG12P432F1024GL125-C

NUMERO DI PARTE	EFR32MG12P432F1024GL125-C
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 19DB ME
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.EFR32MG12P432F1024GL125-C.pdf PDF 2.EFR32MG12P432F1024GL125-C.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
DIGITARE	TxRx + MCU
SERIE	Mighty Gecko
INTERFACCE SERIALI	I ² C, I ² S, SPI, UART
FAMIGLIA RF / STANDARD	802.15.4, Bluetooth
PROTOCOLLO	Bluetooth v4.0, Thread, Zigbee®
ALIMENTAZIONE - USCITA	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	125-VFBGA
ALTRI NOMI	336-4221
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIONE	-
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	1MB Flash, 256kB RAM
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	65
FREQUENZA	2.4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC RF TxRx + MCU 802.15.4, Bluetooth Bluetooth v4.0, Thread, Zigbee® 2.4GHz 125-VFBGA
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-
CORRENTE - TRASMISSIONE	-
CORRENTE - RICEZIONE	-

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P432F1024GL125-C	Distributore EFR32MG12P432F1024GL125-C	EFR32MG12P432F1024GL125-C Fornitore
EFR32MG12P432F1024GL125-C Prezzo	Immagini EFR32MG12P432F1024GL125-C	Immagine EFR32MG12P432F1024GL125-C
EFR32MG12P432F1024GL125-C PDF Scheda dati	EFR32MG12P432F1024GL125-C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EFR32MG12P432F1024GL125-C
Stock EFR32MG12P432F1024GL125-C	Acquista EFR32MG12P432F1024GL125-C	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P432F1024GL125-C
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P432F1024GL125-C	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P432F1024GL125-C	Energy Micro EFR32MG12P432F1024GL125-C	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12P432F1024GL125-C
Silicon Laboratories EFR32MG12P432F1024GL125-C	Silicon Labs EFR32MG12P432F1024GL125-C	

prodotti correlati

 <p>EFR32MG12P432F1024GM48-B Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO QFN48 2.4G 19DB MES disponibile: 730 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P432F1024GL125-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024GL125-B Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 19DB ME disponibile: 235 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P431F1024GM68-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024GM48-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO QFN48 2.4G 19DB MES disponibile: 785 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P432F1024GM68-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024GM48-BR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO QFN48 2.4G 19DB MES disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P432F1024GL125-BR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO BGA125 2.4G 19DB ME disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P432F1024GM48-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P332F1024IM48-C Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFR32MG12P332F1024IM48-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFR32MG12P431F1024GM68-CR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MIGHTY GECKO MESH MULTI-PROTOCOL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>