

EFR32FG12P431F1024GM48-B

Număr parc	EFR32FG12P431F1024GM48-B	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	4862 pcs stock
Descriere produs	IC RF TXRX+MCU 48VFQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EFR32FG12.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

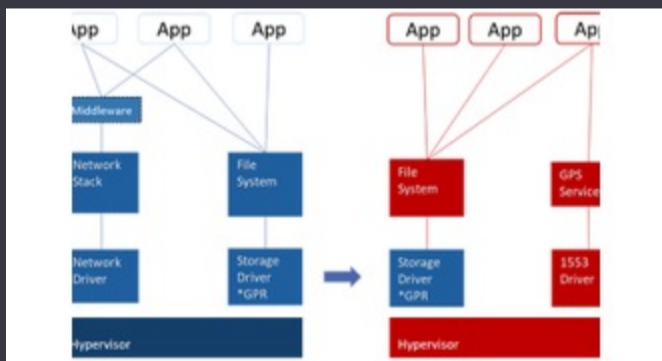
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de EFR32FG12P431F1024GM48-B

Tensiune - Aprovizionare	1.8V ~ 3.8V	Tip	TxRx + MCU
Pachetul dispozitivului furnizor	48-QFN (7x7)	Serie	Flex Gecko
Interfețe intermediare	I ² C, I ² S, SPI, UART	Sensibilitate	-102dBm
RF Familie / Standard	-	Protocol	-
Putere - Ieșire	20dBm	Pachet / Caz	48-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Modulare	2FSK, 4FSK, ASK, BPSK, DBPSK, DSSS, GMSK, MSK, OOK, OQPSK
Dimensiunea memoriei	1024kB Flash, 256kB RAM	GPIO	31
Frecvență	169MHz, 315MHz, 433MHz, 490MHz, 868MHz, 915MHz	Rata de date (Max)	2Mbps
Curent - transmiterea	8.2mA ~ 126.7mA	Curent - Primirea	8mA ~ 10.8mA
Numărul produsului de bază	EFR32FG12P431		

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserCum materie a devenit realitate

2023/07/4

2023/07/19

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz stocare

2023/03/27

2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15