



EFM32LG942F128-QFP64T

Dio brojeva	EFM32LG942F128-QFP64T	Status RoHs	
Proizvođač / robna marka	Energy Micro (Silicon Labs)	Stanje zaliha	4950 pcs stock
Opis proizvoda	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	Brod od	Hong Kong
Liste podataka	EFM32(LG) Family Datasheet.pdf	Put pošiljke	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Dobiti citat

Kliknite "Nabavite citat" i ispunite sva potrebna polja. Na vaš zahtjev ćemo odgovoriti u roku od 24 sata putem e-pošte. Ako naiđete na bilo koje probleme, ostavite poruku ili nam pošaljite e-poštu na info@global-ic.hk, i javit ćemo vam se što je prije moguće.

[DOBITI CITAT](#)

Specifikacije EFM32LG942F128-QFP64T

Napajanje (Vcc / Vdd)	1.98V ~ 3.8V	Ubrzati	48MHz
Niz	Leopard Gecko	Veličina RAM-a	32K x 8
Vrsta memorije programa	FLASH	Veličina memorije programa	128KB (128K x 8)
Periferija	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT	Paket / slučaj	64-TQFP
Paket	Tray	Vrsta oscilatora	Internal
Radna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)	Broj I / O	50
Vrsta montaže	Surface Mount	Veličina EEPROM-a	-
Pretvornici podataka	A/D 8x12b; D/A 2x12b	Veličina jezgre	32-Bit Single-Core
Core procesor	ARM® Cortex®-M3	Povezivanje	I ² C, IrDA, SmartCard, SPI, UART/USART, USB
Broj osnovnog proizvoda	EFM32LG942		

Povezane vijesti



Terran Orbital proširuje proizvodnju, podržavajući sedam satelitskih autobusa

2023/09/13

Ble audio i njegovo mjesto u evoluciji Bluetooth -a

2023/07/19

Ugrađeni svijet 2023: Nabavite punu elektroniku Tjedni vodič

2023/03/17

SOC -ovi za berbu energije produžuju IoT ponudu Mouser Electronics

2023/07/4

Prikaz baterije: Bel smanjuje 4KW dodatak za vozilo DC-DC pretvarač u drugoj generaciji

2023/09/7

Modularni sustavi - Đavo u ugrađenim detaljima

2023/04/5

Rastely PCB -a u pametnom srčanom monitoru i još mnogo toga

2023/08/16

TDK dodaje opciju Power Sink u multi-kW DC PSUS

2023/09/15

Borgwarner dobiva sic moć od ST -a kao i onsemi

2023/08/31

Modul za žičane žice za povoljne i vozila s malim količinama

2023/09/13

Sponzorirani sadržaj: prelazak na uspjeh: konvergiranje OT i IT s industrijskom mrežom budućnosti

2023/09/18

Viewpoint: Odustajanje žica kako bi ubacio kilograme u automobilu

2023/08/29