



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

MCF51QU32VFM

Număr parc	MCF51QU32VFM	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	4152 pcs stock
Descriere produs	MCF51Qx 32-bit MCU, ColdFire V1	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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

Specificații de MCF51QU32VFM

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.71V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	32-QFN (5x5)
Viteză	50MHz	Serie	-
Dimensiunea RAM	8K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	32KB (32K x 8)	Periferice	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	32-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Bulk
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount, Wettable Flank	Dimensiunea EEPROM	-
Core dimensiune	32-Bit	Conectivitate	I ² C, SPI, UART/USART

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16