



MC9S08DZ32ACLH

Număr parc	MC9S08DZ32ACLH	Statutul RoHs	Nu se aplică
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	5690 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MC9S08DZ60AD Datasheet.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 MC9S08DZ32ACLH

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-LQFP (10x10)
Viteză	40MHz	Serie	S08
Dimensiunea RAM	2K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	32KB (32K x 8)	Periferice	LVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	53	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	1K x 8	Convertoare de date	A/D 24x12b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	S08
Conectivitate	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI	Numărul produsului de bază	MC9S08

Vești înrudite



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

2023/09/11

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/09/13

2023/08/31

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

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

2023/07/20

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16