



MC9S08GT32ACBE

Număr parc	MC9S08GT32ACBE	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	9173 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 42DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

9173 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

17 pcs

\$2.804

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 MC9S08GT32ACBE

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	42-PDIP
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	42-SDIP (0.600", 15.24mm)	Pachet	Tube
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	33	Tipul de montare	Through Hole
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x10b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	S08
Conectivitate	I ² C, SCI, SPI	Numărul produsului de bază	MC9S08

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineze MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN
2023/07/14

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/03/16

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13