



## MC908KX8CDWER2

Număr parc	<a href="#">MC908KX8CDWER2</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Freescale / NXP Semiconductors</a>	Starea stocului	11736 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MC68HC908KX2,KX8,08KX8.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 11736 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$4.27

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MC908KX8CDWER2

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC
Viteză	8MHz	Serie	HC08
Dimensiunea RAM	192 x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	8KB (8K x 8)	Periferice	LVD, POR, PWM
Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	13	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 4x8b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	HC08
Conectivitate	SCI	Numărul produsului de bază	MC908

### Vești înrudite



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

2023/07/4

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/4

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/07/28

Un raport de progres reram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/07/20

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21