



## MC9S12DG128MPVE

Număr parc	<a href="#">MC9S12DG128MPVE</a>
Producator / Marca	<a href="#">Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)</a>
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
Foi de date	

Statutul RoHs	
Starea stocului	5898 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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](mailto: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 MC9S12DG128MPVE

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.35V ~ 5.25V	Pachetul dispozitivului furnizor	112-LQFP (20x20)
Viteză	25MHz	Serie	HCS12
Dimensiunea RAM	8K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	PWM, WDT
Pachet / Caz	112-LQFP	Pachet	Bulk
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	91	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	2K x 8	Convertoare de date	A/D 16x10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	HCS12
Conectivitate	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI	Numărul produsului de bază	MC9S12

### Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

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

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5

Un raport de progres ceram  
2023/04/26

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/08/17

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron  
2023/07/21

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

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V  
2023/08/23