



MC9S12B64MPVE

Onderdeel nommer	MC9S12B64MPVE	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Voorraadvoorwaarde	6213 pcs stock
Produk Beskrywing	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai		Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

6213 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

17 pcs

\$7.794

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van MC9S12B64MPVE

Spanning - Voorsiening (Vcc / Vdd)	2.35V ~ 2.75V	Verskaffer toestel pakket	112-LQFP (20x20)
spoed	50MHz	reeks	HCS12
RAM grootte	2K x 8	Program geheue tipe	FLASH
Program geheue grootte	64KB (64K x 8)	randapparatuur	POR, PWM, WDT
Pakket / saak	112-LQFP	Pakkie	Bulk
Ossillator Tipe	Internal	Werkstemperatuur	-40°C ~ 125°C (TA)
Aantal I / O	91	Mounting Type	Surface Mount
EEPROM Grootte	1K x 8	Data Converters	A/D 16x10b
Kerngrootte	16-Bit	Kernverwerker	HCS12
verbinding	CANbus, I ² C, SCI, SPI	Basisproduknommer	MC9S12

Verwante nuus



Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie

2023/08/11

Standpunt: Ultra-vroeë veldbrandopsporing met IoT-sensors met behulp van Lorawan

2023/07/14

Supercapacitor -banke vir energieberging

2023/08/16

IC sny huidige polsende om die IoT -muntsellewe te verleng

2023/07/11

Energie -oes SOC's brei die IoT -aanbod van Mouser Electronics uit

2023/07/4

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13

2023/08/30

Easby kyk na 'n deel van die IoT -mark met Geniatech SBSC

2023/07/18

London Electric Truck Maker om saam te smelt met Arizona EV - kontrakvervaardiger

2023/08/15

Infineon probeer herwinbare PCB's vir demo- en evalborde

2023/07/28

Rutronik en MediaTek -ondertekening bring IoT Genio -reeks na Europa en Israel

2023/07/4

Sony rig 'n kamera op drones en robotte vir industriële gebruikers

2023/09/6