



MCF52211CEP66

Onderdeel nommer	MCF52211CEP66	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	Freescale / NXP Semiconductors	Voorraadvoorwaarde	4766 pcs stock
Produk Beskrywing	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	MCF52211 Datasheet.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

-spesifikasies van MCF52211CEP66

Spanning - Voorsiening (Vcc / Vdd)	3V ~ 3.6V	Verskaffer toestel pakket	64-QFN-EP (9x9)
spoed	66MHz	reeks	MCF5221x
RAM grootte	16K x 8	Program geheue tipe	FLASH
Program geheue grootte	128KB (128K x 8)	randapparatuur	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Pakket / saak	64-VFQFN Exposed Pad	Pakkie	Box
Ossillator Tipe	Internal	Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)
Aantal I / O	43	Mounting Type	Surface Mount
EEPROM Grootte	-	Data Converters	A/D 8x12b
Kerngrootte	32-Bit Single-Core	Kernverwerker	Coldfire V2
verbinding	I ² C, SPI, UART/USART, USB OTG	Basisproduknommer	MCF52211

Verwante nuus



Geborgde inhoud: die nuutste halfgeleiers

2023/09/15

ARM-rekenaar-op-module het 1GHz neurale verwerker

2023/09/15

Accellera stel die datum vir multi-domein-simulasiebesprekings

2023/08/22

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra

2023/09/18

Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20µm posisioneer

2023/08/7

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV

2023/09/7

IC sny huidige polsende om die IoT -muntsellewe te verleng

2023/07/11

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

2023/07/14

Modulêre stelsels - die duivel in die ingeboude detail

2023/04/5

Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse

2023/09/13

Automotive Hall Current Sensor is 1% oor die lewe en sluit MCU in

2023/09/12

Minimaal indringende breinsonde voel 'n enkele neuron

2023/07/21