



## MB90F352ESPMC1-GSE2

Număr parc	<a href="#">MB90F352ESPMC1-GSE2</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	4142 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MB90350E_Series.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

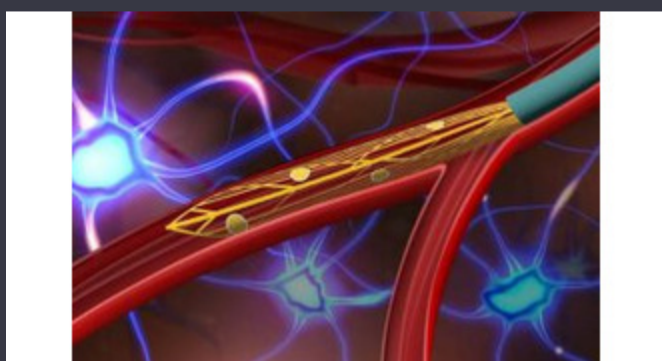
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MB90F352ESPMC1-GSE2

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-LQFP (12x12)
Viteză	24MHz	Serie	F2MC-16LX MB90350E
Dimensiunea RAM	4K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	DMA, LVD, POR, WDT
Pachet / Caz	64-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	51	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 15x8/10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	F2MC-16LX
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART	Numărul produsului de bază	MB90F352

### Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserLumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/07/4

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16