



MB90362ESPMT-GS-105E1

Onderdeel nommer	MB90362ESPMT-GS-105E1	RoHs Status	N/A
Vervaardiger / Brand	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Voorraadvoorwaarde	3970 pcs stock
Produk Beskrywing	IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai		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.

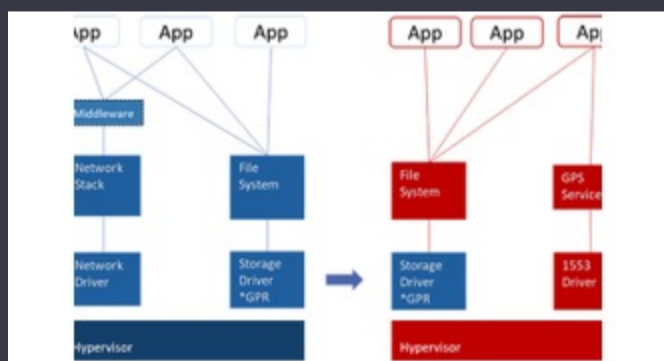
[KRY 'N KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

-spesifikasies van MB90362ESPMT-GS-105E1

Spanning - Voorsiening (Vcc / Vdd)	3V ~ 5.5V	Verskaffer toestel pakket	48-LQFP (7x7)
spoed	24MHz	reeks	F2MC-16LX MB90360E
RAM grootte	3K x 8	Program geheue tipe	Mask ROM
Program geheue grootte	64KB (64K x 8)	randapparatuur	DMA, POR, WDT
Pakket / saak	48-LQFP	Pakkie	Tray
Ossillator Tipe	External	Werkstemperatuur	-40°C ~ 105°C (TA)
Aantal I / O	36	Mounting Type	Surface Mount
EEPROM Grootte	-	Data Converters	A/D 16x8/10b
Kerngrootte	16-Bit	Kernverwerker	F2MC-16LX
verbinding	CANbus, LINbus, UART/USART	Basisproduknommer	MB90362

Verwante nuus



Modulêre stelsels - die duivel in die ingeboude detail

2023/04/5

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

2023/08/7

TDK voeg Power Sink-opsie by tot multi-kW DC PSU's

2023/09/15

12V of 48V hoofkragtoevoer lewer pieke van 800W

2023/09/13

Hoe materie werklikheid geword het

2023/07/19

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

2023/09/6

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

Embedded World: AI -visieverwerking vir 12 kameras

2023/03/15

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

2023/09/12

Triple Display Atom X7000-bord kry 4x 2,5Gbit/s Ethernet en 2X RS-485

2023/08/21

IC sny huidige polsende om die IoT -muntsellewe te verleng

2023/07/11

Motormagnetiese detektore werk tot 38V

2023/08/23