



MB90548GSPMC-GS-486E1

Număr parc	MB90548GSPMC-GS-486E1	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5839 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de MB90548GSPMC-GS-486E1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	100-LQFP (14x14)
Viteză	16MHz	Serie	F2MC-16LX MB90545G
Dimensiunea RAM	4K x 8	Tip memorie program	Mask ROM
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	POR, WDT
Pachet / Caz	100-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	81	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x8/10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	F2MC-16LX
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, SCI, Serial I/O, UART/USART	Numărul produsului de bază	MB90548

Vești înrudite



<p>SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser</p> <p>2023/07/4</p>	<p>Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare</p> <p>2023/08/21</p>	<p>Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham</p> <p>2023/07/20</p>
<p>Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech</p> <p>2023/07/18</p>	<p>Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm</p> <p>2023/08/7</p>	<p>Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali</p> <p>2023/09/6</p>
<p>IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT</p> <p>2023/07/11</p>	<p>Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit</p> <p>2023/09/13</p>	<p>Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV</p> <p>2023/09/7</p>
	<p>PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele</p> <p>2023/08/16</p>	<p>Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra</p> <p>2023/09/18</p>
	<p>ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții</p> <p>2023/08/31</p>	