



CY90387SPMT-GS-208E1

Număr parc	CY90387SPMT-GS-208E1	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5808 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MB90387(S),F387(S),V495G.pdf	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.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de CY90387SPMT-GS-208E1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	48-LQFP (7x7)
Viteză	16MHz	Serie	F2MC-16LX MB90385
Dimensiunea RAM	2K x 8	Tip memorie program	Mask ROM
Dimensiunea memoriei programului	64KB (64K x 8)	Periferice	POR, WDT
Pachet / Caz	48-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	36	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x8/10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	F2MC-16LX
Conectivitate	CANbus, SCI, UART/USART	Numărul produsului de bază	CY90387

Vești înrudite



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

2023/08/29

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake singur modul

2023/03/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/07/20

2023/07/20