



## CY9BF322MBGL-GE1

Număr parc	<a href="#">CY9BF322MBGL-GE1</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	5969 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 160KB FLASH 96FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MB9B320M 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

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

### Specificații de CY9BF322MBGL-GE1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	96-FBGA (6x6)
Viteză	72MHz	Serie	FM3 MB9B320M
Dimensiunea RAM	16K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	160KB (160K x 8)	Periferice	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	96-LFBGA	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	65	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 26x12b; D/A 2x10b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate	CSIO, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	CY9BF322

### Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/09/6

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

2023/07/18

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

2023/09/12

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22