



MB95F652EWQN-G-SNE1

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | MB95F652EWQN-G-SNE1 | Statutul RoHS | N/A |
| Producator / Marca | Cypress Semiconductor (Infineon Technologies) | Starea stocului | 4321 pcs stock |
| Descriere produs | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | MB95650L_Series.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 MB95F652EWQN-G-SNE1

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|--------------------|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 1.8V ~ 5.5V | Pachetul dispozitivului furnizor | 32-QFN (5x5) |
| Viteză | 16MHz | Serie | F2MC-8FX MB95650L |
| Dimensiunea RAM | 256 x 8 | Tip memorie program | FLASH |
| Dimensiunea memoriei programului | 8KB (8K x 8) | Periferice | LVD, POR, PWM, WDT |
| Pachet / Caz | 32-WQFN Exposed Pad | Pachet | Tray |
| Tip oscilator | External | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Numărul de intrări / ieșiri | 21 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Dimensiunea EEPROM | - | Convertoare de date | A/D 6x8/12b |
| Core dimensiune | 8-Bit | Procesor Core | F2MC-8FX |
| Conectivitate | I ² C, LINbus, SIO, UART/USART | Numărul produsului de bază | MB95F652 |

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/08/15

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

2023/08/29

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/09/6

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/03/27

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/09/13