



DSPIC33CK32MP503T-I/M5

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | DSPIC33CK32MP503T-I/M5 | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | Micrel / Microchip Technology | Starea stocului | 34593 pcs stock |
| Descriere produs | IC MCU 16BIT 32KB FLASH 36UQFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | dsPIC33CK256MP508 Family Datasheet.pdf dsPIC33CK256MP508 Family Programming Specification.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

34593 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | |
|---------|--------|---------|
| 1 pcs | 25 pcs | 100 pcs |
| \$1.865 | \$1.71 | \$1.579 |

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

Specificații de DSPIC33CK32MP503T-I/M5

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|--|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 3V ~ 3.6V | Pachetul dispozitivului furnizor | 36-UQFN (5x5) |
| Viteză | 100MHz | Serie | dsPIC™ 33CK, Functional Safety (FuSa) |
| Dimensiunea RAM | 8K x 8 | Tip memorie program | FLASH |
| Dimensiunea memoriei programului | 32KB (32K x 8) | Periferice | Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, QEI, WDT |
| Pachet / Caz | 36-UQFN Exposed Pad | Pachet | Tape & Reel (TR) |
| Tip oscilator | Internal | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Numărul de intrări / ieșiri | 29 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Dimensiunea EEPROM | - | Convertoare de date | A/D 16x12b; D/A 3x12b |
| Core dimensiune | 16-Bit | Procesor Core | dsPIC |
| Conectivitate | CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART | Numărul produsului de bază | DSPIC33CK32MP503 |

Vești înrudite



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

2023/08/21

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

2023/09/13

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/09/12

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/09/6

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/18

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4