



PIC12F1822-E/MF

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | PIC12F1822-E/MF | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | Micrel / Microchip Technology | Starea stocului | 55420 pcs stock |
| Descriere produs | IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | PIC12F1822, PIC16F182x Brief.pdf PIC12(L)F1822, PIC16(L)F1823.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

55420 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | |
|---------|---------|---------|
| 1 pcs | 25 pcs | 100 pcs |
| \$0.944 | \$0.863 | \$0.778 |

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 PIC12F1822-E/MF

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------------|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 1.8V ~ 5.5V | Pachetul dispozitivului furnizor | 8-DFN (3x3) |
| Viteză | 32MHz | Serie | PIC® XLP™ 12F |
| Dimensiunea RAM | 128 x 8 | Tip memorie program | FLASH |
| Dimensiunea memoriei programului | 3.5KB (2K x 14) | Periferice | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Pachet / Caz | 8-VDFN Exposed Pad | Pachet | Tube |
| Tip oscilator | Internal | Temperatura de Operare | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Numărul de intrări / ieșiri | 6 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Dimensiunea EEPROM | 256 x 8 | Convertoare de date | A/D 4x10b; D/A 1x5b |
| Core dimensiune | 8-Bit | Procesor Core | PIC |
| Conectivitate | I ² C, LINbus, SPI, UART/USART | Numărul produsului de bază | PIC12F1822 |

Vești înrudite



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

2023/07/28

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/07/4

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

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

2023/09/15

2023/08/15