



PIC16F1782-E/ML

Număr parc	PIC16F1782-E/ML	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	47361 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	PIC16(L)F1782,83.pdf PIC16(L)F178x Programming Specification.pdf PIC16F178(2,3) Brief.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

47361 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

366 pcs

\$1.15

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 PIC16F1782-E/ML

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.3V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	28-QFN (6x6)
Viteză	32MHz	Serie	PIC® XLP™ 16F
Dimensiunea RAM	256 x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	3.5KB (2K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PSMC, PWM, WDT
Pachet / Caz	28-VQFN Exposed Pad	Pachet	Tube
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	24	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	256 x 8	Convertoare de date	A/D 11x12b; D/A 1x8b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC16F1782

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

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

2023/09/12

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/09/6

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/08/15