



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

PIC16LC62A-04I/SO

Număr parc	PIC16LC62A-04I/SO	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	8387 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

8387 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

135 pcs

\$3.20

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 PIC16LC62A-04I/SO

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.5V ~ 6V	Pachetul dispozitivului furnizor	28-SOIC
Viteză	4MHz	Serie	PIC® 16C
Dimensiunea RAM	128 x 8	Tip memorie program	OTP
Dimensiunea memoriei programului	3.5KB (2K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tube
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	22	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	-
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, SPI	Numărul produsului de bază	PIC16LC62

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7