



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

## PIC16LF1579T-I/SO

Număr parc	<a href="#">PIC16LF1579T-I/SO</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	58802 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">PIC12,16(L)F157x Brief.pdf</a> <a href="#">PIC16(L)F1574,5,8,9 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 58802 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1600 pcs

\$0.681

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de PIC16LF1579T-I/SO

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-SOIC
Viteză	32MHz	Serie	PIC® 16F
Dimensiunea RAM	1K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	14KB (8K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	18	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 12x10b; D/A 1x5b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	LINbus, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC16LF1579

### Vești înrudite



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

2023/08/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/15

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

2023/09/13

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

2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Un raport de progres reram

2023/04/26