



PIC16C76T-20E/SO

Număr parc	PIC16C76T-20E/SO	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4837 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Tips N Tricks Guide.pdf MPLAB® ICF2000 Spec.pdf PIC16C7x.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

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

Specificații de PIC16C76T-20E/SO

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	4V ~ 6V	Pachetul dispozitivului furnizor	28-SOIC
Viteză	20MHz	Serie	PIC® 16C
Dimensiunea RAM	368 x 8	Tip memorie program	OTP
Dimensiunea memoriei programului	14KB (8K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	22	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 5x8b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC16C76

Vești înrudite



Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere de date, vehicule și PV
2023/09/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/14

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto
2023/09/15

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30