

PIC18LF4321T-I/ML

Număr parc	PIC18LF4321T-I/ML	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4901 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	PIC18F4321 Family Data Sheet.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.

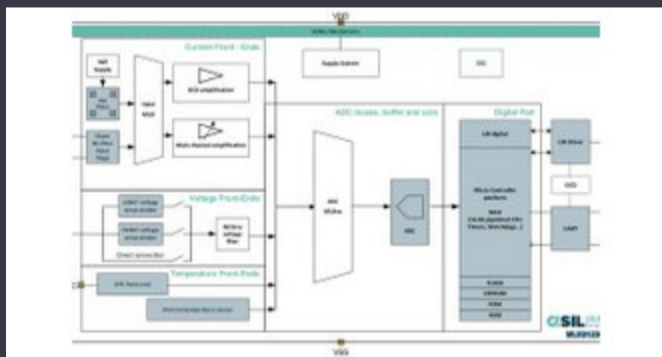
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de PIC18LF4321T-I/ML

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	44-QFN (8x8)
Viteză	40MHz	Serie	PIC® 18F
Dimensiunea RAM	512 x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	8KB (4K x 16)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	44-VQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	36	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	256 x 8	Convertoare de date	A/D 13x10b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC18LF4321

Vești înrudite



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
2023/08/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

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

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

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

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/18