



PIC16F1787T-I/MV

Număr parc	PIC16F1787T-I/MV	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	5896 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf PIC16(L)F1784,86,87 Datasheet.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.

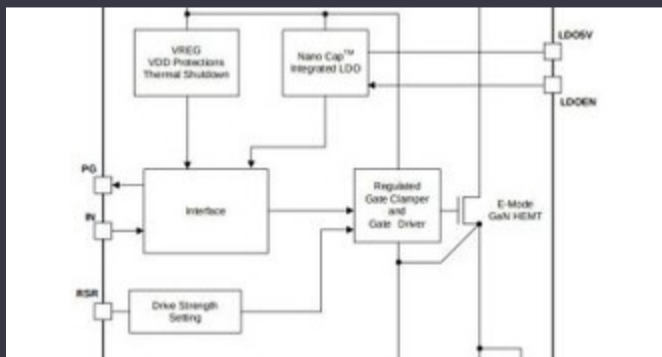
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de PIC16F1787T-I/MV

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.3V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	40-UQFN (5x5)
Viteză	32MHz	Serie	PIC® XLP™ 16F
Dimensiunea RAM	1K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	14KB (8K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PSMC, PWM, WDT
Pachet / Caz	40-UQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	35	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	256 x 8	Convertoare de date	A/D 14x12b; D/A 1x8b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC16F1787

Vești înrudite



ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3