



PIC24FJ256GA410-I/PT

Număr parc	PIC24FJ256GA410-I/PT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	17356 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	PIC24FJ256G(A,B)4xx Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

17356 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$3.641	\$3.344	\$3.032

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 PIC24FJ256GA410-I/PT

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	100-TQFP (12x12)
Viteză	32MHz	Serie	PIC® XLP™ 24F
Dimensiunea RAM	16K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	256KB (85.5K x 24)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	100-TQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	85	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 24x10/12b; D/A 1x10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, IrDA, LINbus, PMP/PSP, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC24FJ256GA410

Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/4

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

2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/07/20

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

2023/07/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Un raport de progres reram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19