



PIC24FJ256GA705-E/M4

Număr parc	PIC24FJ256GA705-E/M4	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	36700 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48UQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

36700 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs
\$1.214	\$1.149

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

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 PIC24FJ256GA705-E/M4

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	48-UQFN (6x6)
Viteză	32MHz	Serie	PIC® 24F
Dimensiunea RAM	16K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	256KB (85.5K x 24)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	48-UQFN Exposed Pad	Pachet	Tube
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	40	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 14x12b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC24FJ256

Vești înrudite



Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Un raport de progres reram

2023/04/26

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/3

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/07/18

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/03/16

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23