

## PIC32MX230F064D-V/PT

Număr parc	<a href="#">PIC32MX230F064D-V/PT</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	16274 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> <a href="#">PIC32MX1xx/2xx_28/36/44-PIN.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 16274 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

320 pcs

\$2.063

### Obțineți o ofertă

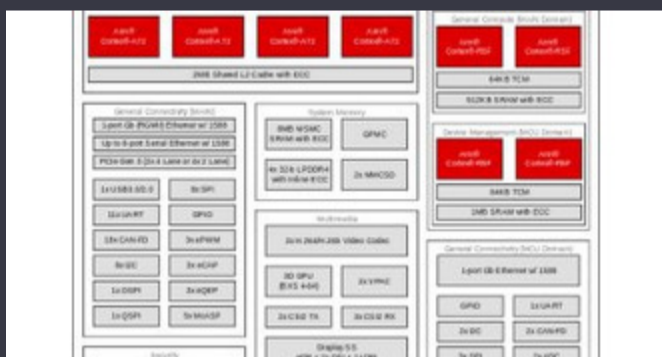
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail.  
Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de PIC32MX230F064D-V/PT

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	44-TQFP (10x10)
Viteză	40MHz	Serie	Automotive, AEC-Q100, PIC® 32MX
Dimensiunea RAM	16K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	64KB (64K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	44-TQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	33	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 13x10b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	MIPS32® M4K™
Conectivitate	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG	Numărul produsului de bază	PIC32MX230

### Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/07/4

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/03/27

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

2023/07/14

2023/09/15

2023/09/6

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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