



## PIC18C242/JW

Număr parc	<a href="#">PIC18C242/JW</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	4206 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8B 16KB EPROM/UV 28CERDIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">PIC18Cxx2.pdf</a> <a href="#">Tips N Tricks Guide.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de PIC18C242/JW

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	4.2V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	28-CerDip
Viteză	40MHz	Serie	PIC® 18C
Dimensiunea RAM	512 x 8	Tip memorie program	EPROM, UV
Dimensiunea memoriei programului	16KB (8K x 16)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	28-CDIP (0.300', 7.62mm) Window	Pachet	Tube
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	22	Tipul de montare	Through Hole
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 5x10b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC18C242

### Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/07/14

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/03/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/07/4

2023/08/21

2023/09/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU stocare

2023/03/27

2023/09/12