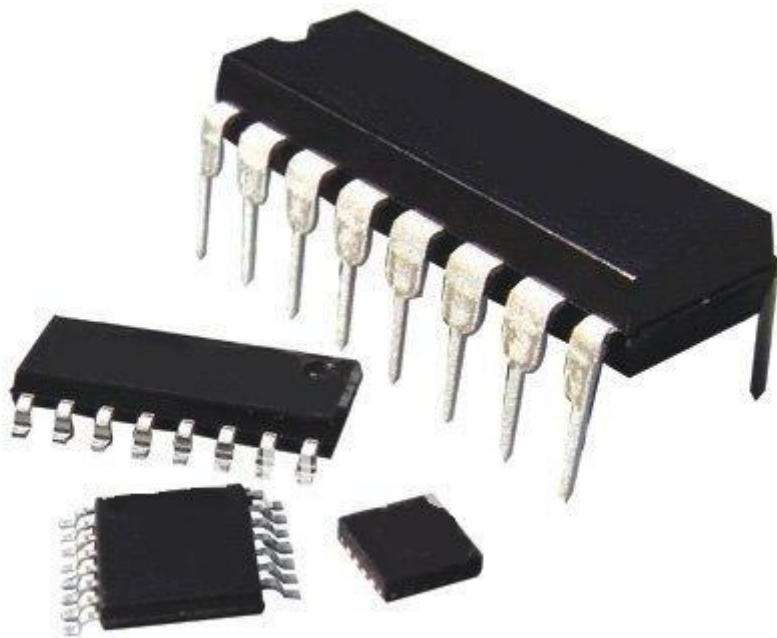


# PIC18F46K20-I/P MICROCHIP

Prezzo: 7.87 €

Tasse: 1.73 €

Prezzo totale (con tasse): 9.60 €



Microcontrollore Microchip dotato di 36 port Input /Output, memoria programma Flash 64 KB, memoria SRAM 3936 byte, 2 comparatori, 4 moduli timer (1 x 8-bit, 3 x 16-bit), 1 Capture/Compare/PWM, 1 Enhanced Capture/Compare/ PWM, case DIP 40 pin.

**SPECIFICHE TECNICHE**

- **Case:** plastico Dual in line 40 pin
- **Alimentazione:** da 1,8 a 3,6 Vdc
- **Port Input/Output:** 36 (Port A, B, C, D, E)
- **Memoria Programma Flash:** 64 KB
- **Memoria SRAM:** 3936 byte
- **Memoria EEPROM:** 1024 byte
- **Interrupt sources:** 20
- **Numero istruzioni:** 75
- **Comparatori:** 2
- **Moduli Timer:** 1 da 8-bit, 3 da 16-bit
- **Capture/Compare/PWM:** 1
- **Enhanced Capture/Compare/ PWM:** 1
- **Comunicazione Seriale:** MSSP, Enhanced USART
- **Comunicazione Parallela (PSP):** sì
- **Ingressi Convertitore Analogico/Digitale a 10-bit:** 13