PICshield_5V

Para los incondicionales a los PIC: ¡Por fin una placa de desarrollo al estilo Arduino! ¡Y ahora compatible 100% con Amicus18!

PICshield_5V es un módulo programable muy versátil y compacto, ideal para comenzar a desarrollar tus proyectos de electrónica y programación con los PIC de Microchip: microcontrolador, reloj a 16MHz, conector de alimentación, regulador de tensión, acceso a todos los puertos del microcontrolador... y todo envuelto en una PCB de atractivo diseño.

Esta placa es ideal para los aficionados a la electrónica, para estudiantes, y para todos aquellos que desean un punto de partida a sus proyectos de electrónica... ¡a un precio reducido! (EL PRECIO INCLUYE EL MICROCONTROLADOR)



Algunas de las características más destacadas de PICshield_5V son las siguientes:

- Microcontrolador PIC de 28 pins
- Tensión de alimentación a +5V
- LED de presencia de tensión de alimentación en el circuito
- Compatibilidad 100% con Amicus18
- Reloj del microcontrolador a 16MHz
- Conector de alimentación 9-12VDC
- Botón de reset
- Acceso a todos los puertos del micro con headers al estilo Arduino
- Conector de programación ICSP
- Versión completamente soldada o en kit para soldar