## Convertidor USB Tipo A Macho Standar a 4 Pin

Codigo: 111431



## Descripción

Adaptador USB tipo A macho es un pequeño módulo que permite transferir datos y alimentación a diferentes dispositivos, practicas y proyectos de electrónica. Ideal para tener una conexión USB para tus proyectos ya sea alimentarlos, establecer comunicación o poder programarlos. Es muy útil para implementar en carcasas o montarlo sobre un protoboard para realizar distintos prototipitos. Este módulo incluye un conector USB Tipo A macho que esta montado en una placa PCB con salida de 4 pines que podrás soldar una tira de headers macho para tener fácil conexión a los pines que tiene el conector USB y poder conectar cables dupont hembra o soldar directamente en otro PCB.

- Tipo: Interfaz de comunicación y alimentación
- Voltaje de entrada USB: 5V a 30V DC
- Corriente máxima: 1A DC
- · Conector USB: Tipo A Macho
- Placa PCB con Dip de 4 Pines
- Pines: VBUS, GND, D+ y D-
- Pich de pines: 2.54mm
- Dimensiones: 15mm x 15mm Aprox.
- Número de Pines de salida: 4 (VBUS, D-, D+, GND)