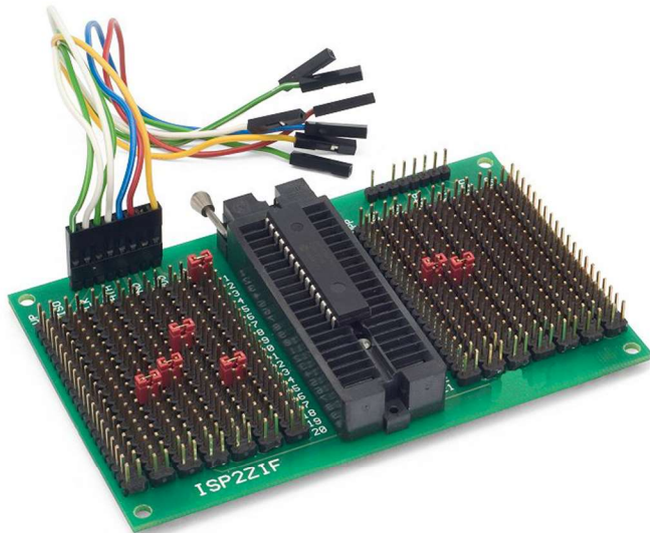


ADAPTATEUR UNIVERSEL SPI VERS ZIF40 POUR PROGRAMMER LES PIC ET AVR EN BOITIER DIP DE 8 A 40 BROCHES



ISP2ZIF



Présentation:

l'ISP2ZIF est un adaptateur très pratique pour tout type de composants en boîtiers DIP que l'on souhaite programmer avec un programmeur équipé d'une sortie SPI comme le PRESTO.

Cet adaptateur accepte tous les composants en boîtiers DIP de 8 à 40 broches et de largeur 300mil ou 600mil.

Grâce à cet adaptateur il est possible de connecter les différents fils de programmation du connecteur SPI sur les broches souhaitées : VPP / VDD / GND / DATA / CLOCK / MOSI / MISO / LVP.

Il est également possible d'utiliser cet adaptateur comme carte de prototypes.

Contenu:

Un adaptateur avec support ZIF40.
Manuel d'utilisation en Français et en Anglais.

Informations produits : www.seeit.fr