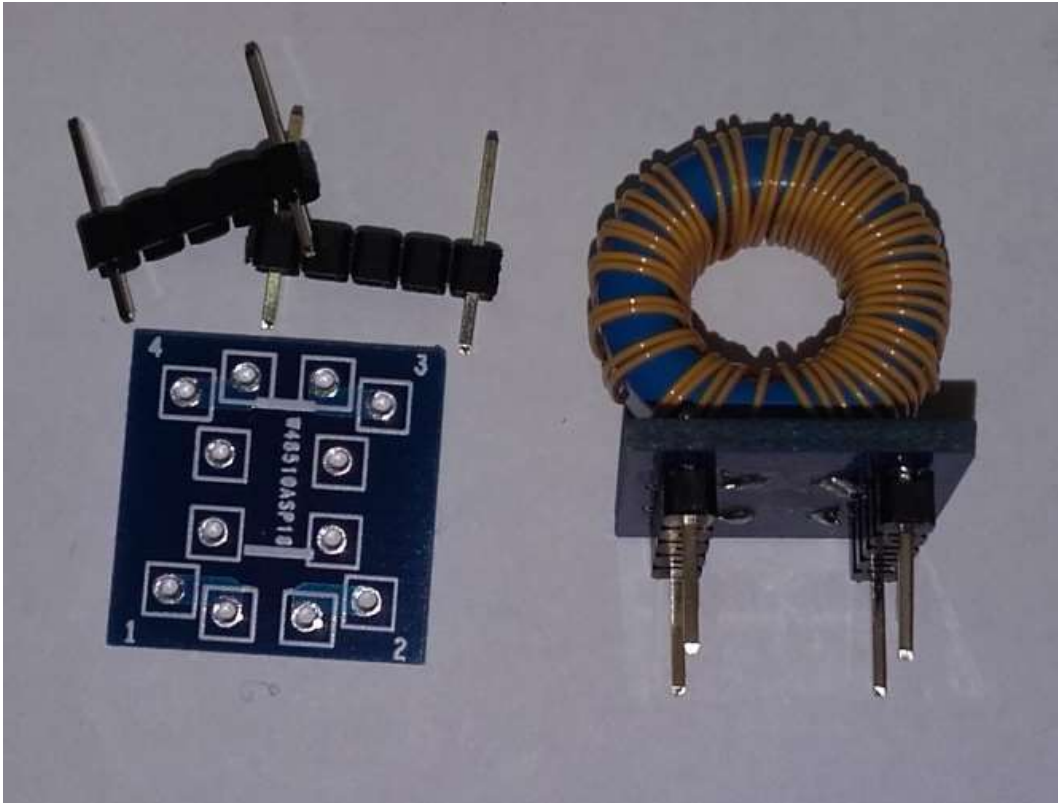


KIT PARA MONTAJE DE TRANSFORMADORES DE PULSOS

Le-KPT1



- PCB para montaje de un transformador de pulsos con dos bobinados
- Pines para soldar en PCB
- Núcleo de ferrita 16 x 9.3 x 6.3 mm (N30/CF-139/N87/T38)
- Medida standard entre pines de 10 mm x 10 mm

Permite la fabricación de transformadores de pulsos con un primario y un secundario sobre núcleos toroides de diferentes tamaños. El primario en 1 y 2, el secundario en 3 y 4.

