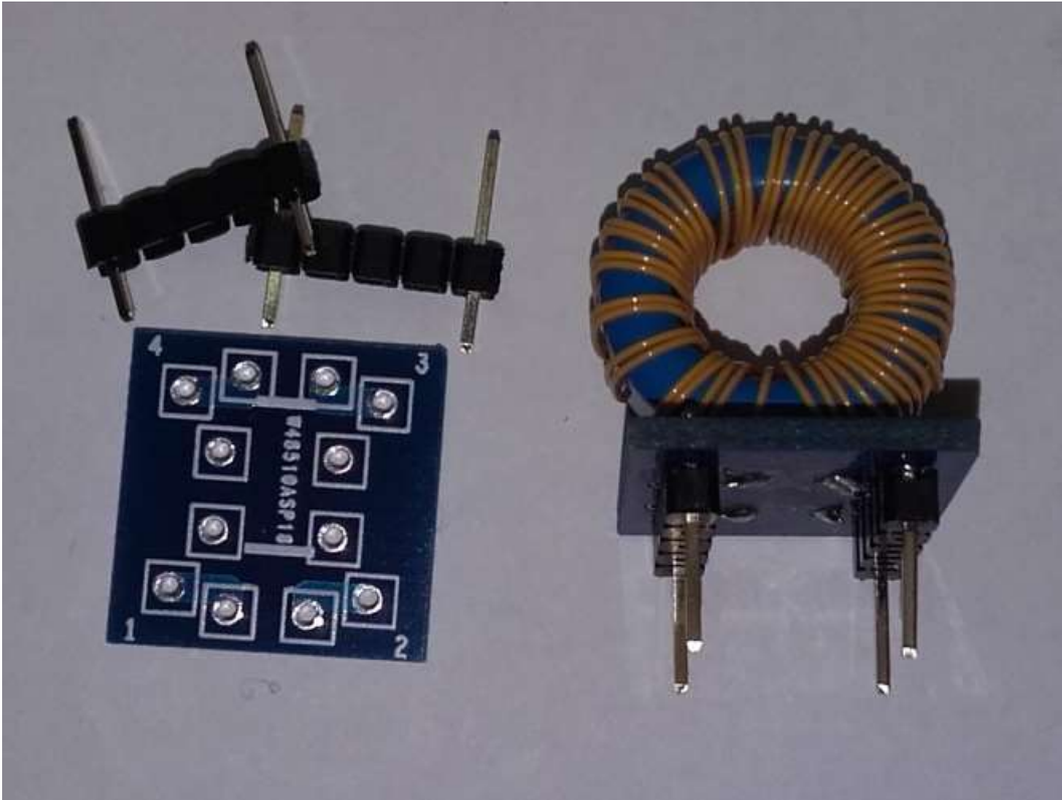


# KIT PARA MONTAJE DE TRANSFORMADORES DE PULSOS

## Le-KPT2



- **PCB para montaje de un transformador de pulsos con tres 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 dos secundarios sobre núcleos toroides de diferentes tamaños. El primario en 1 y 6, la segunda bobina entre 2 y 5 y la tercera bobina entre 3 y 4.

