

Les circuits imprimés de classe D :

Les circuits imprimés de classe D sont généralement issus des appareils ménager, écran plat, box internet, imprimante...

Ils contiennent généralement de petit composant comme des puces, des quartz...

Mais ils ne doivent pas avoir de condensateur et transformateur plus gros que 1 cm.

Il faut retirer les tôles en fer et les dissipateurs thermiques en aluminium ou cuivre ainsi que les piles.

Les circuits imprimés de classe E ou les gros composants (condensateur et transformateur) ont été retirés passent en catégorie D.

Quelques images des circuits de classe D :











