

Circuit didactique pour Picaxe-08M2 AXE092

Code : 25230

Picaxe

Conçu pour l'éducation, ce circuit permet de développer et tester rapidement des circuits sur base du PICAXE-08M2 à faible coût.

7,33 €_{HT}

8,80 € _{TTC}

Description

Conçu pour l'Education, ce circuit permet de développer et tester rapidement des circuits sur base du PICAXE-08M2 (inclus), à faible coût. Il est équipé de connecteurs pour l'alimentation et le raccordement à l'ordinateur.

Un buzzer, une LDR, un BP et des LED font office d'entrées/sorties pour tester les programmes.

Un dip-switch permet de connecter/déconnecter ces entrées/sorties.

Possibilité de raccorder ce circuit à une carte d'essais.

Livré avec connecteur de piles.

Alimentation: 3 piles R6 (non incluses)

Dimensions: 46 x 37 mm

Nécessite un câble série ou USB.

Kit à souder soi-même.

Ressources

- [Mode d'emploi](#)