

Kit shield Picaxe-28X2 AXE401K

Code : 25286

Le shield AXE401 est basé sur un Picaxe 28X2 et est utilisable avec la plupart des shields compatibles Arduino (module ethernet, MP3, contrôleur de moteur).

13,25 €_{HT}

15,90 €_{TTC}

Description

Le shield AXE401K est basé sur un Picaxe 28X2 et est utilisable avec la plupart des shields compatibles [Arduino](#) (module ethernet, MP3, contrôleur de moteur). Le Picaxe 28X2 (inclus) se programme facilement en Basic ou de manière graphique. L'ensemble est à souder soi-même.

Alimentation à prévoir: 9 à 12 Vcc
Microcontrôleur: Picaxe 28X2 (PIC18F25K22-I/SP)
Vitesse: 32 kHz - 64 MHz
Entrées/sorties: 20
Dimensions: 68 x 55 x 15 mm

Ressources

- [Fiche technique AXE401 en anglais](#)