

Module à effet Hall ST022

Code : 35200

Module à effet Hall basé sur le capteur SS49E délivrant une tension analogique en fonction du champ magnétique se situant à proximité (un aimant par exemple).

2,08 €_{HT}

2,50 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module à effet Hall basé sur le capteur SS49E délivrant une tension analogique en fonction du champ magnétique se situant à proximité (un aimant par exemple).

Ce module se raccorde sur une entrée analogique d'une carte Arduino ou compatible (cordon non inclus).

Alimentation: 5 Vcc

Connectique: Signal, Vcc, GND

Dimensions: 24 x 15 x 10 mm

Poids: 8 g