

# Module à effet Hall AH49E KY035BM

Code : 36263

Joy-It

Module de détection d'un champ magnétique, basé sur un capteur à effet hall AH49E.

2,08 €<sub>HT</sub>

**2,50 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Module basé sur un capteur à effet hall AH49E. Il délivre une tension analogique lors de la détection d'un champ magnétique (lorsque l'on approche un aimant par exemple).

Ce module se raccorde sur une entrée analogique d'une carte Arduino, Raspberry Pi ou compatible. Il peut être utilisé sur une plaque de montage rapide.

## Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc
- Brochage: Signal, Vcc et Gnd
- Dimensions: 30 x 15 x 7 mm

Référence Joy-It: KY003HMS