

Capteur de mesure Sharp GP2Y0A51

Code : 34142

Sharp

Capteur optoélectronique Sharp, avec traitement du signal présentant un signal de sortie sous forme de tension analogique. Plage de détection: 20-150 mm.

9,92 €_{HT}

11,90 €_{TTC}

Description

Capteur optoélectronique Sharp, avec traitement du signal présentant un signal de sortie sous forme de tension analogique. Mesure de distance absolue ou relative.

Applications: robotique, détection de personnes et d'objets, etc...

Nécessite un cordon de raccordement [34176](#) non inclus.

Caractéristiques:

- Plage de détection: 20 - 150 mm
- Alimentation: 4,5 Vcc à 5,5 Vcc
- Signal de sortie: analogique
- Consommation: 12 mA (il est conseillé d'ajouter un condensateur de 10 µF sur l'alimentation, voir fiche technique)
- Connecteur: JST ZH 3 broches (câble [34176](#))
- Dimensions: 27 x 13,2 x 14,2 mm
- Poids: 2,7 g

Référence Sharp: GP2Y0A51SK0F