

Capteur de force FSR01

Code : 24581

Capteur de force résistif très utilisé dans la robotique, très facile d'utilisation.

6,58 €_{HT}

7,90 €_{TTC}

Description

Capteur de force résistif très utilisé dans la robotique, très facile d'utilisation. Il peut par exemple faire varier une tension de 0 à 5 Vcc en l'associant à une résistance de 10 K, il fait varier la tension proportionnellement à la force appliquée. Au repos sa résistance est très grande, celle-ci diminue très fortement lors d'une pression sur le capteur.

Applications: détection de présence, d'objets ...
Dimensions: 45 x 7 mm (épaisseur < 1mm)

Ressources

- [Fiche explicative](#)