

Module touche sensitive Grove 101020037

Code : 31296

Seeed Studio

Ce module tactile compatible Grove utilise le CI TTP223-B et détecte la modification de capacité lorsqu'on pose le doigt sur la partie sensitive.

3,67 €_{HT}

4,40 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module tactile compatible Grove utilise le CI TTP223-B et détecte la modification de capacité lorsqu'on pose le doigt sur la partie sensitive.

Ce module se raccorde sur une entrée digitale du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Interface: compatible Grove

Alimentation: 2 à 5 Vcc

Consommation: 1,5 à 3,5 µA

Temps de réponse:

- 60 ms en mode rapide

- 220 ms en mode faible consommation

Led d'alimentation

Dimensions: 20 x 20 mm

Température de service: -40°C à +120°C

Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seeedstudio: 101020037 (remplace SEN11303P)

Ressources

- [Fiche technique](#)