

Cellule solaire 3608

Code : 27139

Kitronik

Cellule solaire 0,65 W délivrant une tension de 5 Vcc sous 130 mA. Une fine couche de résine permet une utilisation en extérieur.

9,50 €_{HT}

11,40 € _{TTC}

Description

Cellule solaire 0,65 W délivrant une tension de 5 Vcc sous 130 mA. Une fine couche de résine permet une utilisation en extérieur.

Les sorties sont disponibles sur fils dénudés.

Cette cellule est compatible avec le module [Kitronik Smart Air Quality Board](#).

Remarque: pour les projets dans lesquels cette cellule sert à charger des accus, il est conseillé d'ajouter une diode de blocage, voir [1N4007](#).

Caractéristiques:

- Tension: 5 Vcc/130 mA
- Connecteur: 2 fils dénudés
- Tension maxi en circuit ouvert: 5,5 V
- Silicium poly-cristallin.
- Dimensions: 110 x 56 x 3 mm

Référence Kitronik: [3608](#)