Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, Parallèle

Description générée automatiquement

Cellule solaire 2 Watts délivrant une tension de 5,5 Vcc sous 360 mA. Une fine couche de résine permet une utilisation en extérieur (le connecteur JST n'est pas protégé contre les intempéries).

Attention: la tension peut monter en pointe jusqu'à 10V, vérifier la tension aux bornes de la cellule avant de l'utiliser avec votre application.

Tension: 5,5 Vcc/360 mA

Connecteur: 2 broches type JST

Tension maxi en circuit ouvert: 8,2 V

Silicium mono-cristallin.

Dimensions: 180 x 80 x 3 mm