

180mA 3V PET 层压太阳能板

产品描述:

- 1). 长方形设计。
- 2). 表面为磨砂型 PET 膜。
- 3). 输出焊点在光伏组件背面。
- 4). 防水、防刮花、防紫外线。
- 5). 底板全玻纤 PCB。

参数规格:

型号: A-21

尺寸: 96mm x 70mm x 2.5mm

电池片类型: 输出稳定的多晶硅太阳能电池

电池数量: 6 片

峰值功率: 0.54 Watt

性能公差: $\pm 10\%$

最大功率电压(Vmp): 3 Volt

最大功率电流(Imp): 180 mA

开路电压(Voc): 3.6 Volt

短路电流(Isc): 200 mA

产品质保: 2 年

交期: 20 天

储存温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$

工作温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$

标准测试条件: $1000\text{watt}/\text{m}^2$, AM1.5 and 25°C

设计图:

