

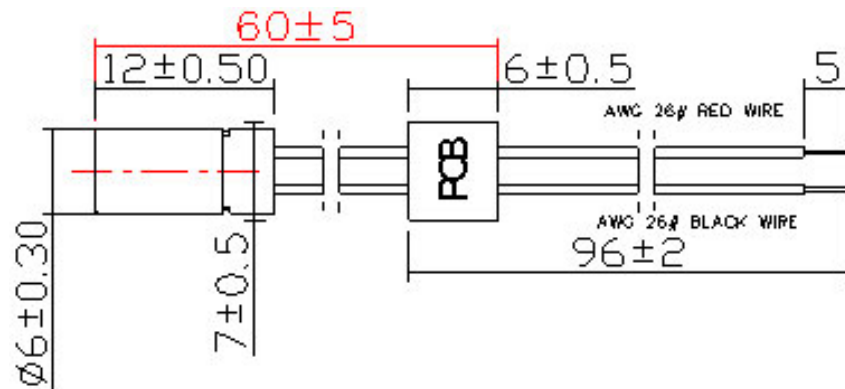
Лазерный Мини модуль №S9

Фиксированный фокус, сжатая точка.

Длина волны: 650 нм

Мощность: 5мВт

Размеры: диаметр 6 x 12 мм



- длина волны: 640-660нм;
- напряжение тока: 3В;
- ток потребления: 50мА;
- диапазон рабочих температур: -10+50°C;
- дальность фокусируемого изображения: на 15 метров, диаметр точки 12мм;
- ресурс: 10000 часов;
- условия хранения: +25°C, относительная влажность 80%.