

SM30SN6RQ

Технические характеристики Тип SM30SN6RQ ID № 3034159 Функция Оппозитный датчик Рабочий режим Приемник Длина волны 880 нм Диапазон 60000 мм 10...30 B= Рабочее напряжение ≤ 100 мс Задержка готовности Время отклика типовое < 3 мс Конструкция Трубка Размеры Ø 30 мм Материал корпуса Пластмасса, Термопластичный матери-Линза Акрил Разъем, M12 × 1, ПВХ Электрическое подключение 4 Количество проводников Температура окружающей среды -40...+70 °C IP67 Степень защиты Специальные характеристики Герметизированный Индикация коэффициента усиления светодиод

Свойства