

## SM30SN6RE

## Технические характеристики Тип SM30SN6RE ID № 3037108 Функция Оппозитный датчик Рабочий режим Пара (излучатель/приемник) 880 нм Длина волны Диапазон 60000 мм 10...30 B= Рабочее напряжение ≤ 100 мс Задержка готовности Время отклика типовое < 3 мс Конструкция Трубка Размеры Ø 30 мм Пластмасса, Термопластичный матери-Материал корпуса Линза Акрил Кабель, 2 м, ПВХ Электрическое подключение 3 Количество проводников Температура окружающей среды -40...+70 °C IP67 Степень защиты Специальные характеристики Герметизированный Индикация коэффициента усиления светодиод

## Свойства