

SM30SN6REQ

Технические характеристики	
Тип	SM30SN6REQ
ID №	3037110
Длина волны	880 нм
Диапазон	60000 мм
Рабочее напряжение	1030 B=
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 3 MC
Размеры	Ø 30 мм
Линза	Acrylic
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40+70 °C
Степень защиты	IP67
Индикация коэффициента усиления	светодиод

Свойства