

# Потенциометры 3590S-2 5кОм



## Технические характеристики

Тип: Резистор переменный (потенциометр) серии 3590S-2

Износоустойчивость, циклов: 10000

Допускаемое отклонение, %  $\pm 5$

Номинальная мощность рассеяния, Вт: 2 (при  $T = 70^{\circ}\text{C}$ / 300В)

Предельное рабочее напряжение, В: 500 (DC или пиковое AC)

Номинальное сопротивление: 5 кОм; линейность  $\pm 1\%$  ( $\pm 0,5\%$ )

Размер установочного отверстия:  $\Phi 9$  мм

Особенности: прецизионный многооборотный проволочный

Минимальное сопротивление: 5 Ом или 0,2% от R

Категория: климатическая - IEC68-2-2

Высота, мм: 22,9 (корпус)

Глубина, мм: 39,2

Диаметр корпуса, мм: 22,2

Диапазон рабочих температур,  $^{\circ}\text{C}$ :  $-55 \dots +125$  (крайние значения - 30 мин.)

Сопротивление изоляции, МОм, не менее: 200

Угол поворота,  $^{\circ}$ :  $3600 \pm 10$

