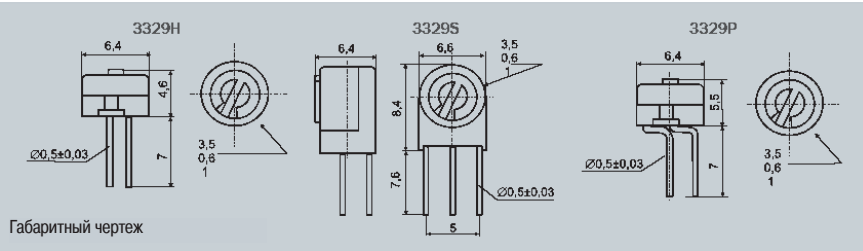
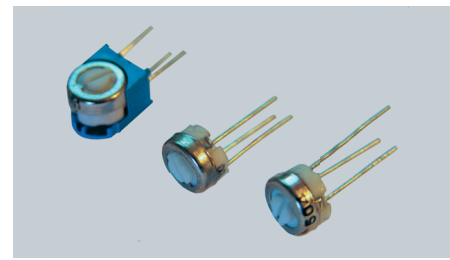


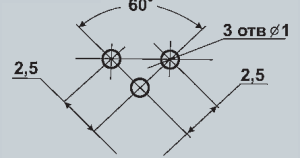
ТИП 3329 (АНАЛОГ СПЗ-19)

Технические характеристики:

Диапазон номинальных сопротивлений	$10^3 \times 10^6$ Ом
ТКС	$100 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$
Предельное рабочее напряжение постоянного тока	500 В
Номинальная мощность рассеивания	0,5 Вт
Угол поворота (электрический)	70°
Угол поворота (механический)	270°
Точность	$\pm 10\%$
Диапазон рабочих температур	-55...+125 °С



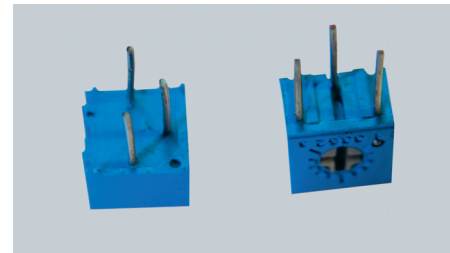
Посадочный чертёж



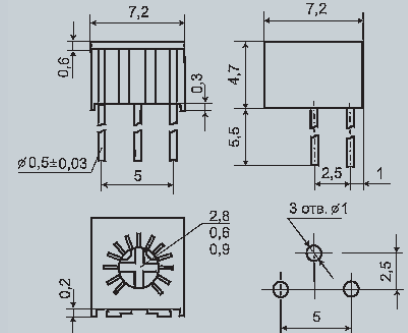
ТИП 3362

Технические характеристики:

Диапазон номинальных сопротивлений	$10^3 \times 10^6$ Ом
ТКС	$100 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$
Предельное рабочее напряжение постоянного тока	500 В
Номинальная мощность рассеивания	0,5 Вт
Угол поворота (электрический)	240°
Ударопрочный корпус	до 2 кГц



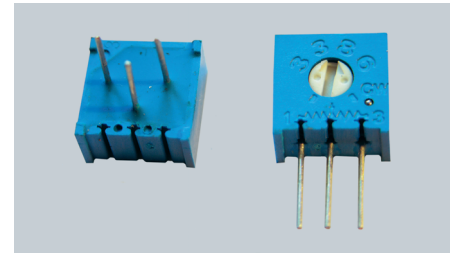
Габаритные размеры и посадочный чертёж



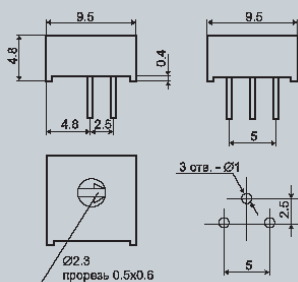
ТИП 3386

Технические характеристики:

Диапазон номинальных сопротивлений	100 Ом - 2 МОм, погрешность $\pm 10\%$
ТКС	$100 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$
Предельный рабочий ток подвижного контакта	30 мА
Угол поворота (электрический)	260°
Номинальная мощность рассеивания	0,5 Вт (при 70 °С)
Диапазон рабочих температур	-55...+125 °С



Габаритные размеры и посадочный чертёж 3386P



Габаритные размеры и посадочный чертёж 3386W

