

Металлокерамические многооборотные PV36

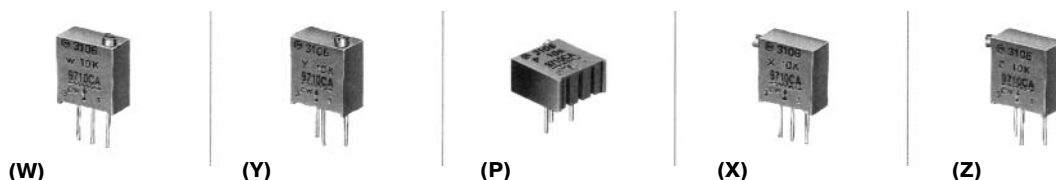
- 25-оборотные подстроечные резисторы.
- Аналоги: 3296 (Bourns), 64 (Spectrol), 67 (Bi Technologies), СП5-2В6.

Технические параметры

Функциональная характеристика	линейная.
Мощность при 70 °С	0,5 Вт.
Мощность при 125 °С	0 Вт.
Максимальное рабочее напряжение (постоянное)	300 В.
Максимальный ток	100 мА.
Диапазон рабочих температур	-55 — +125 °С.
Температурная нестабильность	±100 ppm/°С.
Допустимое отклонение номинального значения сопротивления	±10%, ±20%.
Изменение сопротивления после 200 вращений	без изменения.

Возможные значения номиналов

10 Ом	1 кОм	100 кОм
20 Ом	2 кОм	200 кОм
50 Ом	5 кОм	500 кОм
100 Ом	10 кОм	1 МОм
200 Ом	20 кОм	
500 Ом	50 кОм	



Габаритные размеры

	PV36W	PV36	PV36PY	PV36X	PV36Z
