

Металлокерамические многооборотные PVG5

- 11 оборотные подстроечные резисторы.
- Аналоги: 3214 (Bourns).

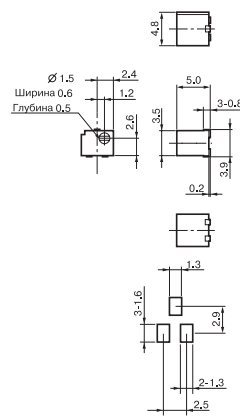
Технические характеристики

Функциональная характеристика	линейная.
Число оборотов	11±2.
Диапазон рабочих температур	-55 — +125 °С.
Мощность при 70 °С	0,25 Вт.
Мощность при 125 °С	0,0 Вт.
Максимальное рабочее напряжение (постоянное)	300 В.
Максимальный ток	100 мА.
Температурная нестабильность	
при R ≤ 100 Ом	200 ppm/°С;
при R ≥ 200 Ом	100 ppm/°С.
Допустимые отклонения номинального значения сопротивления	±10%.
Изменение сопротивления после 100 вращений	без изменения.

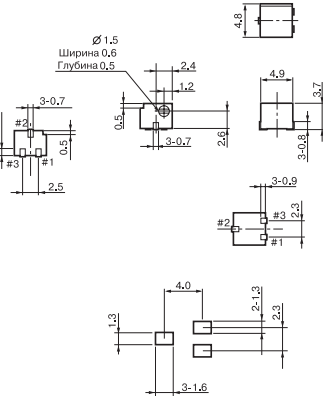
Возможные значения номиналов

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

PVG5A



PVG5H



1PK-034E

