

ПОДСТРОЕЧНЫЕ РЕЗИСТОРЫ

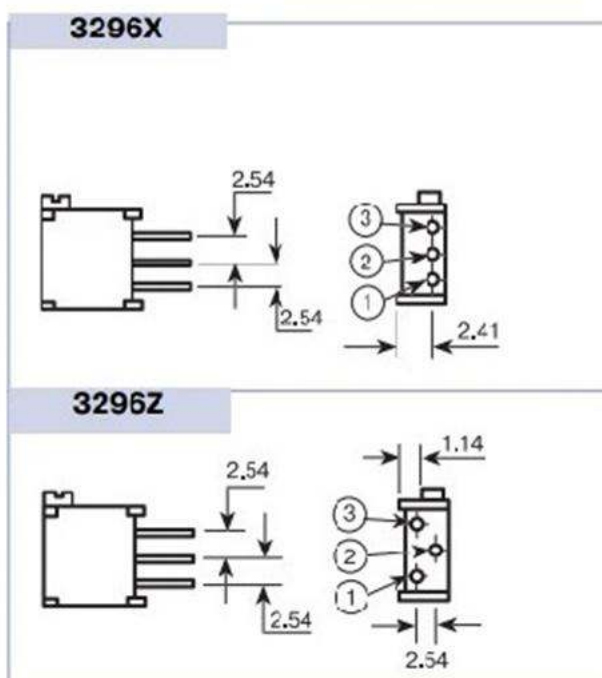
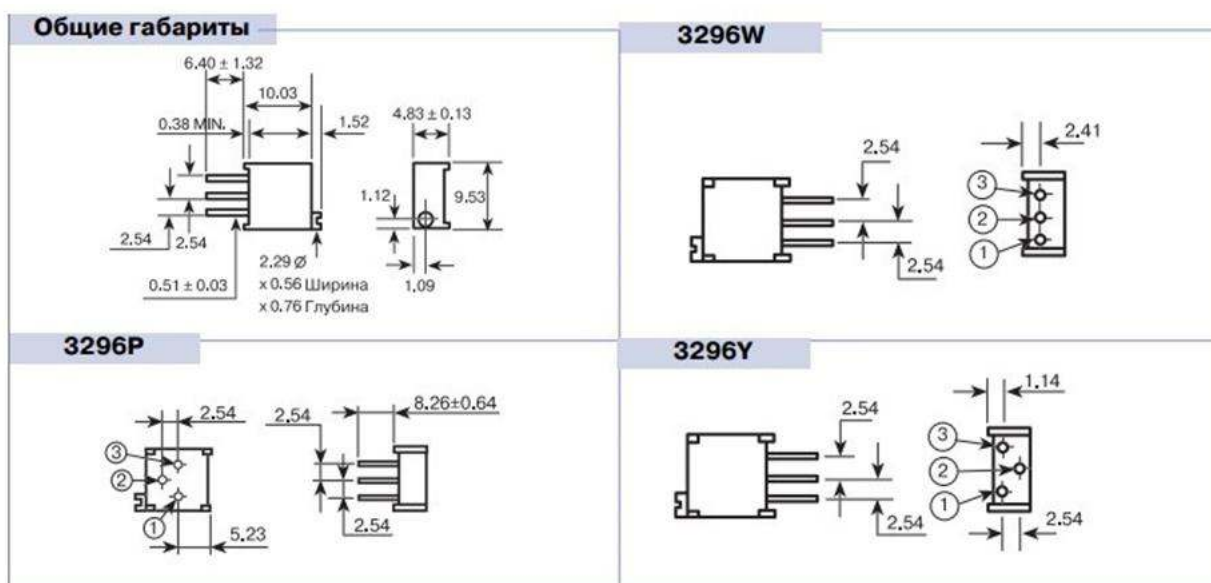
МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ МНОГООБОРОТНЫЕ СЕРИИ 3296

- 25-оборотные металлокерамические подстроечные резисторы.
- Доступны в промышленном и коммерческом исполнении.
- Аналоги: СП5-2вб, PV36 (Murata), 64 (Spectrol).



Технические параметры

Функциональная характеристикалинейная.
 Мощность при 70 °С0,5 Вт.
 Максимальное рабочее напряжение (постоянное).....350 В.
 Диапазон рабочих температур-55 —+125 °С.
 Температурная нестабильность±100 ppm.
 Допустимое отклонение номинального значения сопротивления±10%.



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 | 2 МОм |
| 500 Ом | 50 кОм | |