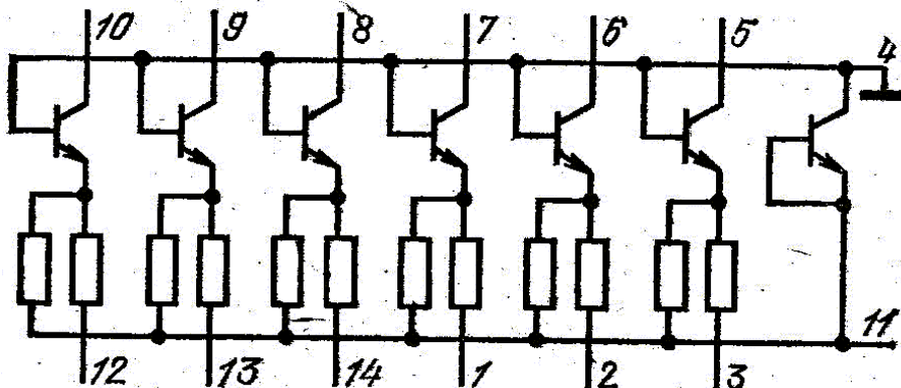


К145КТ2

6-разрядный токовый ключ. Корпус прямоугольный пластмассовый 201.14-1.



Электрические параметры

Напряжение источника питания	12 В $\pm 10\%$
Коммутируемый ток	160...270 мкА
Ток утечки по выходу	не более 100 нА
Коэффициент Кос (ослабления ?)	не менее 60 дБ
Время нарастания	не более 5 мкс

Предельно допустимые электрические режимы эксплуатации

Напряжение источника питания	3...13,2 В
Управляющее напряжение	не менее -10 В
Коммутируемое напряжение	не более 10 В
Потребляемая мощность	не более 50 мВт

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	-10...+55°C
Относительная влажность воздуха 98% при температуре 25°C	
Вибрационные нагрузки	до 10g (1-600 Гц)
Многokратные удары с ускорением	до 75 g
Линейные нагрузки с ускорением	до 25 g