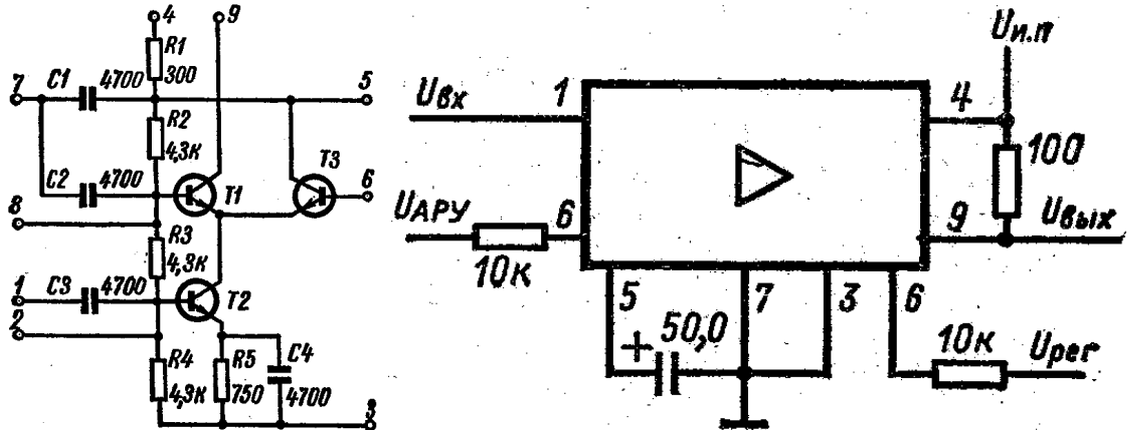


К2УС246

Регулируемый усилитель, предназначен для работы в качестве усилителя в тракте ПЧ цветных и черно-белых телевизионных приемников. Корпус прямоугольный пластмассовый «Трап» (115.9-1).



Электрические параметры

Напряжение питания	12 В \pm 10%
Ток потребления	< 8 мА
Крутизна вольтамперной характеристики на частоте 35 МГц	> 25 мА/В
Диапазон регулировки крутизны	> 40
Рабочий диапазон частот	30 МГц – 45 МГц
Неравномерность частотной характеристики	< 1 дБ

Предельно допустимые режимы эксплуатации

Температура окружающей среды	-30...+50°C
Относительная влажность воздуха при +25°C	до 98%
Вибрационные нагрузки (5-600 Гц)	до 5 g
Многokратные удары с ускорением	до 15 g
Линейные нагрузки с ускорением	до 25 g