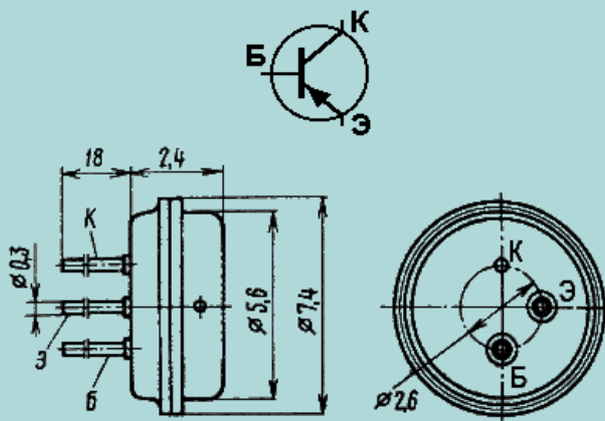


# ГТ309

## Справочник по отечественным транзисторам

### ГТ309 (германиевый транзистор, р-п-р)



Прибор	Предельные параметры										Параметры при T = 25°C										R <sub>T п-с</sub> (R <sub>T п-к</sub> ), °C/Вт
	при T = 25°C																				
	I <sub>к</sub> , max мА	I <sub>к и.</sub> , max мА	U <sub>кЭР</sub> , max, В	U <sub>кБ0</sub> , max, В	U <sub>ЭБ0</sub> , max, В	P <sub>к</sub> , max, мВт	T <sub>с</sub> , °C	T <sub>п</sub> , max, °C	T <sub>max</sub> , °C	h <sub>21Э</sub> (h <sub>21Э</sub> )	U <sub>кБ</sub> (U <sub>кЭ</sub> ), В	I <sub>э</sub> (I <sub>к</sub> ), мА	U <sub>кЭ</sub> нас., В	I <sub>кБ0</sub> , мкА	f <sub>гр</sub> , МГц	K <sub>ш</sub> , дБ	C <sub>к</sub> , пФ	C <sub>э</sub> , пФ	t <sub>рас</sub> , мкс		
ГТ309 А	10		10			50	20	70	55	20...70	(5)	5		5	120	10				100	
ГТ309 Б	10		10			50	20	70	55	60...180	(5)	5		5	120	6	10			100	
ГТ309 В	10		10			50	20	70	55	20...70	(5)	5		5	80	10				100	
ГТ309 Г	10		10			50	20	70	55	60...80	(5)	5		5	80	6	10			100	
ГТ309 Д	10		10			50	20	70	55	20...70	(5)	5		5	40	10				100	
ГТ309 Е	10		10			50	20	70	55	60...180	(5)	5		5	40	10				100	

[Возврат к оглавлению справочника](#)  
[На Главную страницу www.5v.ru](http://www.5v.ru)