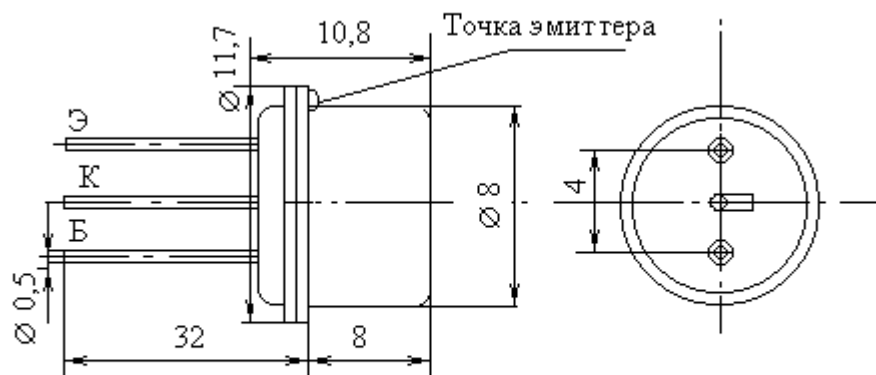


# Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности высокой частоты



Название	ГТ308В
I <sub>c</sub> max, mA	50
I <sub>c,i</sub> max, mA	120
U <sub>ce0</sub> max(У <sub>ce0</sub> гр)[У <sub>ce0</sub> max], В	(15)
U <sub>cb0</sub> max, В	20
U <sub>eb0</sub> max, В	3
P <sub>c</sub> max, мВт	150
при T, С	45
T <sub>p</sub> max, С	85
T <sub>max</sub> , С	70
h <sub>21e</sub> (h <sub>21i</sub> )[S <sub>21</sub> тип]	80...150
при U <sub>cb</sub> (U <sub>ce</sub> ), В	1
при I <sub>e</sub> (I <sub>c</sub> ), мА	10
U <sub>ce</sub> нас, В	1.2
I <sub>cb0</sub> (I <sub>ce0</sub> ), мкА	5
f <sub>rp</sub> (f <sub>h21</sub> ), МГц	120
K <sub>ш</sub> , дБ	8
C <sub>к,пф</sub>	8
C <sub>э,пф</sub>	22
t <sub>рас(твыкл)</sub> , мкс	1