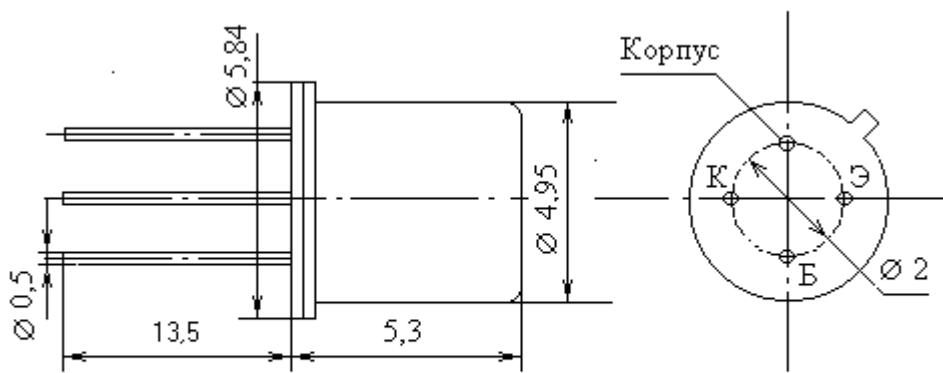


# Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности сверхвысокой частоты



Название	ГТ346А
I <sub>k</sub> max, mA	10
U <sub>kэ</sub> max(U <sub>kэ0</sub> max), В	15
U <sub>кб</sub> max, В	20
U <sub>эб</sub> max, В	0.3
P <sub>k</sub> max(P <sub>max</sub> ), мВт	50
при T, С	25
T <sub>p</sub> max, С	85
T <sub>max</sub> , С	55
h21э(h21Э)[S21тип]	10...150
при U <sub>кб</sub> (U <sub>кэ</sub> ), В	10
при I <sub>э</sub> (I <sub>k</sub> ), mA	2
I <sub>кб</sub> (I <sub>кэ</sub> ), мкА	10
f <sub>rp</sub> (f <sub>h21</sub> ), ГГц	0.7
Kш, дБ	7
C <sub>к, пф</sub>	1.3