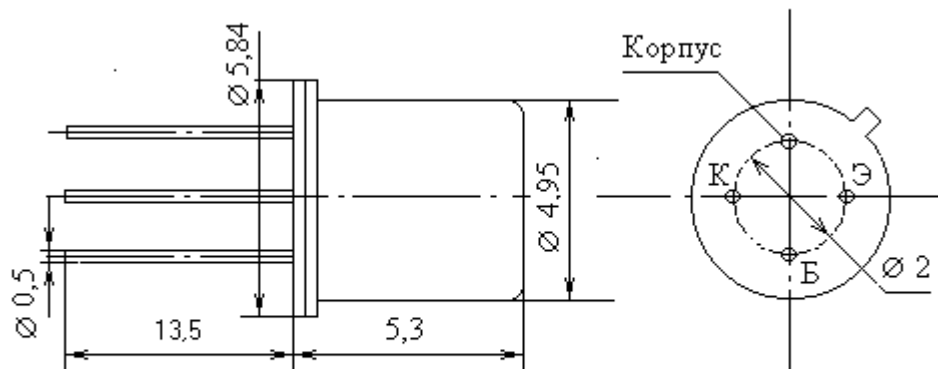


Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности сверхвысокой частоты



Название	ГТ346А
$I_k \text{ max, mA}$	10
$U_{кэг \text{ max}}(U_{кэ0 \text{ max}}), \text{В}$	15
$U_{кбо \text{ max}}, \text{В}$	20
$U_{эбо \text{ max}}, \text{В}$	0.3
$P_k \text{ max}(P \text{ max}), \text{мВт}$	50
при T, C	25
$T_p \text{ max}, \text{C}$	85
T_{max}, C	55
$h_{21э}(h_{21Э})[S_{21} \text{тип}]$	10...150
при $U_{кб}(U_{кэ}), \text{В}$	10
при $I_э(I_k), \text{mA}$	2
$I_{кбо}(I_{кэг}), \text{mA}$	10
$f_{гр}(f_{h21}), \text{ГГц}$	0.7
Кш, дб	7
Ск, пф	1.3