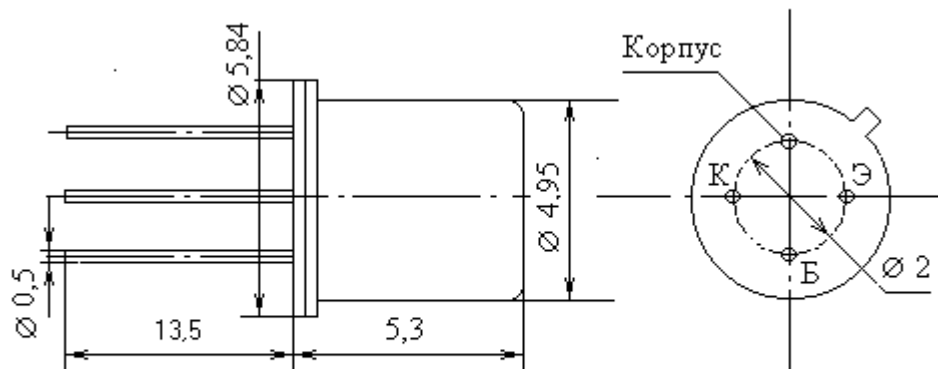


Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности сверхвысокой частоты



Название	КТ3127А
$I_k \text{ max, mA}$	20
$U_{кэг \text{ max}}(U_{кэ0 \text{ max}}), \text{ В}$	20
$U_{кбо \text{ max}}, \text{ В}$	20
$U_{эбо \text{ max}}, \text{ В}$	3
$P_k \text{ max}(P \text{ max}), \text{ мВт}$	100
при $T, \text{ C}$	35
$T_p \text{ max}, \text{ C}$	150
$T_{\text{max}}, \text{ C}$	85
$h_{21э}(h_{21Э})[\text{S21 тип}]$	25...150
при $U_{кб}(U_{кэ}), \text{ В}$	5
при $I_э(I_k), \text{ mA}$	3
$I_{кбо}(I_{кэ}), \text{ mA}$	1
$f_{гр}(f_{h21}), \text{ ГГц}$	0.6
$K_{ш}, \text{ дБ}$	5
$S_k, \text{ пФ}$	1
$R_T \text{ п-с}(R_T \text{ п-к}), \text{ C/Вт}$	1150