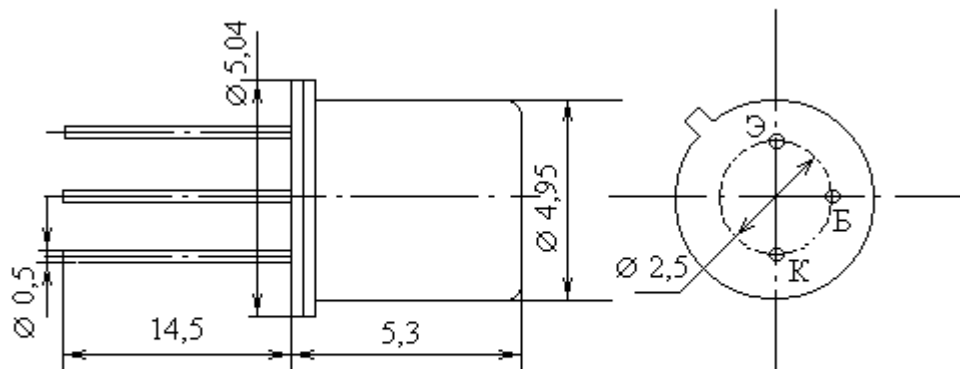


Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности сверхвысокой частоты



Название	КТ326А
$I_k \text{ max, mA}$	50
$U_{кэг \text{ max}}(U_{кэ0 \text{ max}}), \text{В}$	15
$U_{кбо \text{ max}}, \text{В}$	20
$U_{эбо \text{ max}}, \text{В}$	4
$P_k \text{ max}(P \text{ max}), \text{мВт}$	200
при Т, С	30
$T_p \text{ max}, \text{С}$	150
$T_{\text{max}}, \text{С}$	125
$h_{21э}(h_{21Э})[S_{21} \text{тип}]$	20...70
при $U_{кб}(U_{кэ}), \text{В}$	2
при $I_э(I_k), \text{mA}$	10
$U_{кэ \text{ нас}}, \text{В}$	1.2
$I_{кбо}(I_{кэг}), \text{mA}$	0.5
$f_{гр}(f_{h21}), \text{ГГц}$	0.4
$C_k, \text{пф}$	5
$C_э, \text{пф}$	4