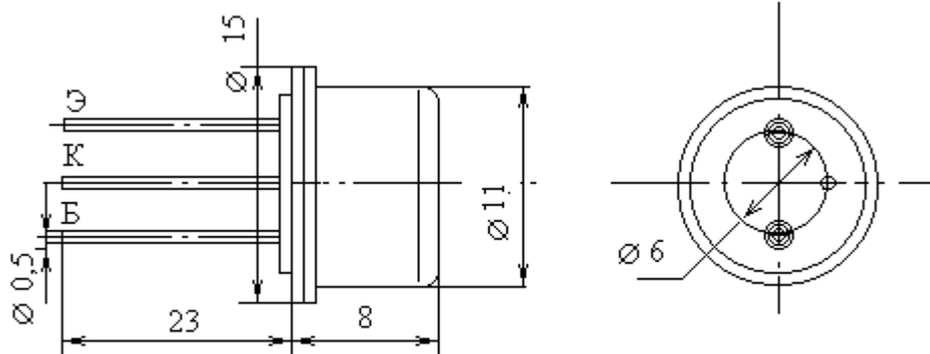


Транзисторы биполярные п-р-п большой мощности высокой частоты



Название	КТ604Б
Материал	Si
$I_k \text{ max, A}$	0.2
$U_{кэR} \text{ max}(U_{кэ0} \text{ гр})[U_{кэx} \text{ и max}], \text{B}(250)$	
$U_{кбо} \text{ max, B}$	300
$U_{эбо} \text{ max, B}$	5
$P_k \text{ max}(P_k \text{ ср max}), \text{Вт}$	3
$T_p \text{ max, C}$	150
$h_{21э}(h_{21Э})[S_{21} \text{ тип}]$	30...120
при $U_{кэ}(U_{кб}), \text{B}$	(40)
при $I_k(I_э), \text{A}$	(0.02)
$U_{кэ} \text{ нас, B}$	8
$I_{кбо}(I_{кэг}), \text{мкА}$	[20]
$K_{ур}, \text{дб}$	40
$S_k, \text{пф}$	7
$S_э, \text{пф}$	50
$R_T \text{ п-к}(R_T \text{ п-с}), \text{C/Вт}$	40