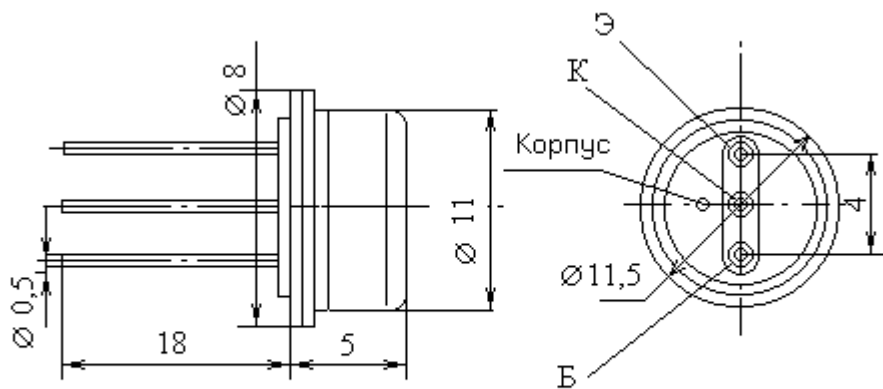


Транзисторы биполярные п-р-п малой мощности высокой частоты



Название	ГТ311А
$I_k \text{ max, mA}$	50
$U_{кэг \text{ max}}(U_{кэ0 \text{ max}}), \text{В}$	12
$U_{кбо \text{ max}}, \text{В}$	12
$U_{эбо \text{ max}}, \text{В}$	2
$P_k \text{ max}(P \text{ max}), \text{мВт}$	150
при T, C	20
$h_{21э}(h_{21Э})[S_{21} \text{тип}]$	15...180
при $U_{кб}(U_{кэ}), \text{В}$	3
при $I_э(I_k), \text{mA}$	15
$U_{кэ \text{ нас}}, \text{В}$	0.3
$I_{кбо}(I_{кэг}), \text{mA}$	5
$f_{гр}(f_{h21}), \text{МГц}$	300
$S_k, \text{пф}$	2.5
$S_э, \text{пф}$	50
$\tau_{рас}(\tau_{выкл}), \text{мкс}$	0.05