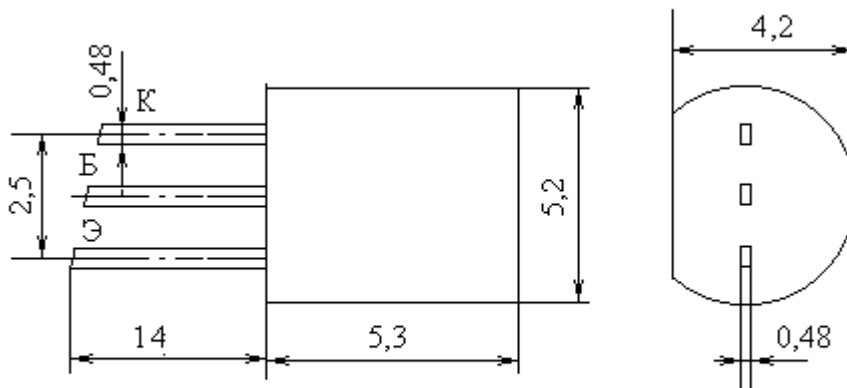


Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности высокой частоты



Название	КТ326АМ
$I_k \text{ max, mA}$	50
$U_{кэг \text{ max}}(U_{кэ0 \text{ гр}})[U_{кэ0 \text{ max}}, \text{B}]$	15
$U_{кбо \text{ max, B}}$	20
$U_{эбо \text{ max, B}}$	5
$P_k \text{ max, мВт}$	200
при Т, С	25
$T_n \text{ max, C}$	150
$T_{\text{max, C}}$	125
$h_{21э}(h_{21Э})[S_{21} \text{ тип}]$	20...70
при $U_{кб}(U_{кэ}), \text{B}$	2
при $I_э(I_k), \text{mA}$	10
$U_{кэ \text{ нас, B}}$	0.3
$I_{кбо}(I_{кэг}), \text{mA}$	0.5
$f_{гр}(f_{h21}), \text{МГц}$	250
$S_k, \text{пф}$	5
$S_э, \text{пф}$	4
$t_{рас}(t_{выкл}), \text{мкс}$	0.45
$R_t \text{ п-с, C/Вт}$	625