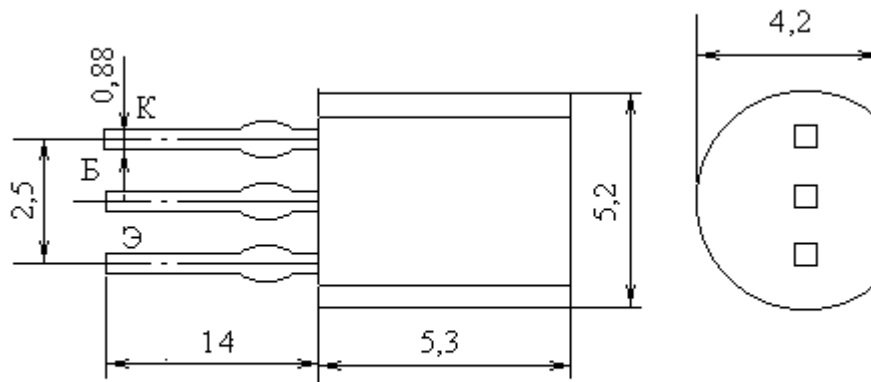


# Транзисторы биполярные р-п-р малой мощности сверхвысокой частоты



Название	КТ3126А
$I_k \text{ max, mA}$	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
$P_k \text{ max}(P \text{ max}), \text{мВт}$	150
при Т, С	85
$T_p \text{ max}, \text{С}$	150
$T_{\text{max}}, \text{С}$	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
$U_{кэ \text{ нас}}, \text{В}$	1.2
$I_{кбо}(I_{кэг}), \text{mA}$	1
$f_{гр}(f_{h21}), \text{ГГц}$	0.6
$S_k, \text{пф}$	1.5
$S_э, \text{пф}$	1.5
$R_t \text{ п-с}(R_t \text{ п-к}), \text{С/Вт}$	780