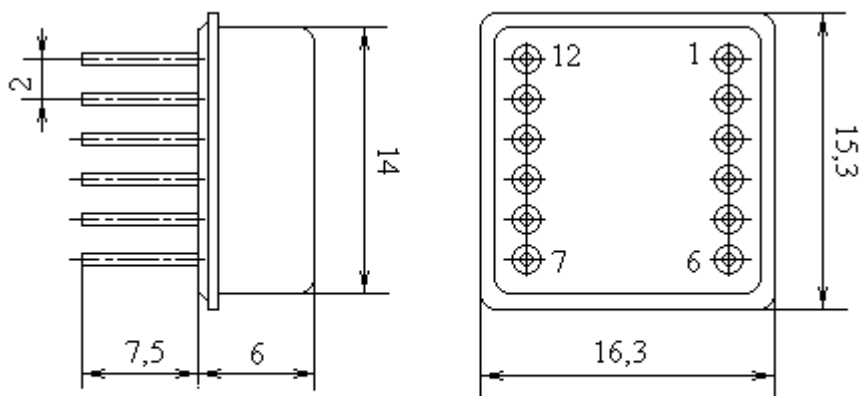


Транзисторные сборки биполярные р-п-р средней мощности



К - 5, 2, 8, 11 Э - 1, 6, 7, 12
Б - 3, 4, 9, 10

Название	ГТС609А
$I_{к,и \max}$, мА	700
$U_{кэx \max}(U_{кэR \max})$, В	50
$U_{кбo \max}$, В	50
$U_{эбo \max}$, В	2.5
$P \max(P_{ср \max})$, Вт	0.5
при $T(T_k)$, С	43
$T_p \max$, С	85
$T \max$, С	60
$I_{кбo}(I_{кэR})$, мкА	40
$h_{21э}(h_{21Э})$ [S21 тип]	30...100
при $U_{кэ}(U_{кб})$, В	3
при $I_э(I_k)$, мА	500
$U_{кэ \text{ нас}}$, В	1.6
$f_{гр}(f_{h21})$, МГц	60
S_k , пф	50
$S_э$, пф	250
$t_{вкл}(t_{нр})$, мкс	0.1
$t_{рас}(t_{выкл})$, мкс	0.7
$R_t \text{ п-с}(R_t \text{ п-к})$, С/Вт	84