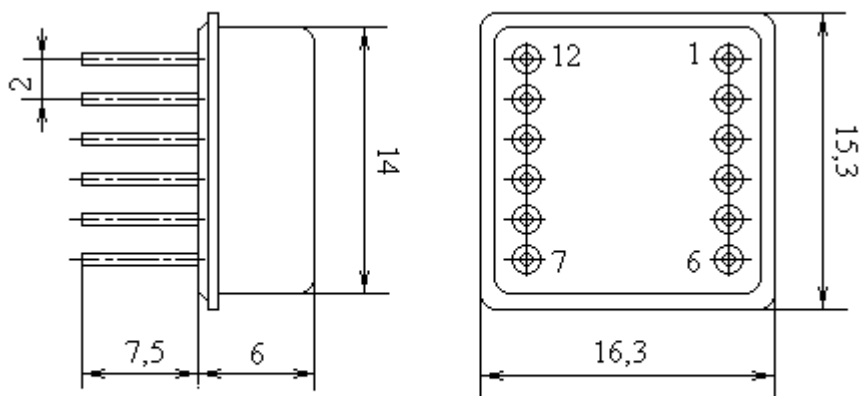


## Транзисторные сборки биполярные р-п-р средней мощности



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

Название	ГТС609Б
$I_{к,и\ max}$ , 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]	50...160
при $U_{кэ}(U_{кб})$ , В	3
при $I_э(I_k)$ , мА	500
$U_{кэ\ нас}$ , 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
$R_t\ п-с(R_t\ п-к)$ , С/Вт	84