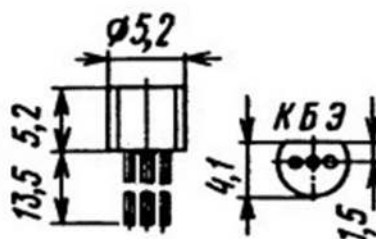


КТ3143



$P_{K \max}^*$ $P_{K, \tau \max}^*$ $P_{K, \mu \max}^*$ мВт	$f_{гр}^*$ f_{216}^* f_{213}^* f_{max}^* МГц	$U_{КБ0 \max}^*$ $U_{КЭР \max}^*$ $U_{КЭ0 \max}^*$ В	$U_{ЭБ0 \max}$ В	$I_{K \max}^*$ $I_{K, \mu \max}^*$ мА	$I_{КБ0}^*$ $I_{КЭР}^*$ $I_{КЭ0}^*$ мкА	h_{213}, h_{213}	C_k^* C_{123}^* пФ	$\Gamma_{КЭ \max}^*$ Ом $\Gamma_{БЭ \max}^*$ Ом $K_{y, p}^*$ дБ	$K_{ш}^*$ дБ $\Gamma_{с}^*$ Ом P_{max}^* Вт	$\tau_{д}^*$ пс $t_{рас}^*$ нс t_{max}^* нс
50	≥ 600	10	4	10	$\leq 0,5$ (10 В)	40...300 (5 В; 10 мА)	≤ 3 (5 В)	$\leq 0,4$	—	$\leq 15^*$