



www.quartz1.ru
www.quartz1.com

+7 (495) 7-8888-99; 963-61-20

сеть магазинов

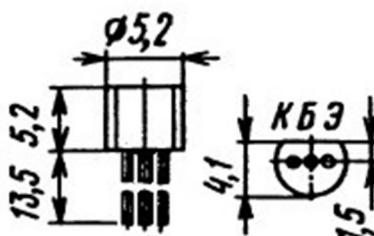
КВАРЦ

радиолюбители

Транзистор КТ3143А

Высокочастотный маломощный кремниевый транзистор, n-p-n структуры. Исполнение в пластиковом корпусе ТО-92.

КТ3143



$P_{К\max}$ $P_{К,т\max}$ $P_{К,и\max}$ мВт	$f_{тр}$, $f_{h21б}$ $f_{h21э}$ f_{max} МГц	$U_{КБО\max}$ $U_{КЭР\max}$ $U_{КЭО\max}$ В	$U_{ЭБ0\max}$ В	$I_{К\max}$ $I_{К,и\max}$ мА	$I_{КБО}$ $I_{КЭР}$ $I_{КЭО}$ мкА	$h_{21э}$, $h_{21б}$	C_k $C_{12э}$ пФ	$\Gamma_{КЭ\max}$, Ом $\Gamma_{БЭ\max}$, Ом $K_{у,р}$, дБ	$K_{ш}$, дБ $\Gamma_{с}$, Ом P_{max} , Вт	τ_k , пс $t_{рас}$, нс $t_{выкл}$, нс
50	≥ 600	10	4	10	$\leq 0,5$ (10 В)	40...300 (5 В; 10мА)	≤ 3 (5 В)	$\leq 0,4$	—	$\leq 15^*$