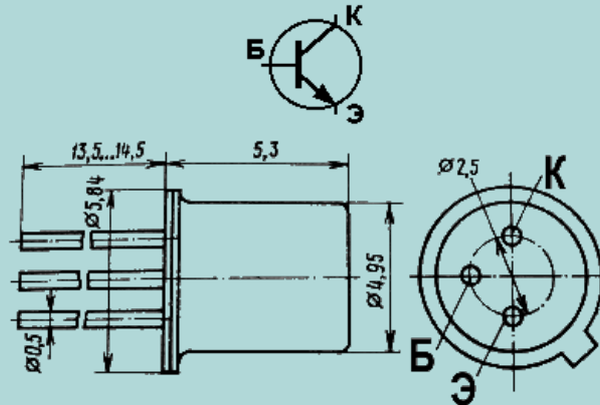


КТ342

Справочник по отечественным транзисторам

КТ342 (кремниевый транзистор, п-р-п)



Прибор	Предельные параметры								Параметры при T = 25°C										R _Т п-к, °C/Вт	
	при T = 25°C																			
	I _К , max, мА	I _К и. max, мА	U _{КЭР} max (U _{КЭ0} max), В	U _{КБ0} max, В	U _{ЭБ0} max, В	P _К max, (P _{max}), мВт	T, °C	T _п max, °C	T _{max} , °C	h _{21Э} (h _{21Э})	U _{КБ} (U _{КЭ}), В	I _э (I _к), мА	U _{КЭ} нас., В	I _{КБ0} (I _{КЭР}), мкА	f _{гр} (f _{h21}), МГц	K _ш , дБ	C _к , пФ	C _э , пФ	t _{рас} , мкс	
КТ342 А	50	300	30			250	25	150	125	100...250	(5)	1	0,1	1	250	8				500
КТ342 Б	50	300	25		5	250	25	150	85	200...500	(5)	1	0,1	1	300	8				500
КТ342 В	50	300	10		5	250	25	150	125	100...1000	(5)	1	0,1	0,05	300	8				500
КТ342 Г	50	300	60			250	25	150	125	50...125	(5)	1	0,2	0,05	300	8				500

[Возврат к оглавлению справочника](#)
[На Главную страницу www.5v.ru](http://www.5v.ru)