

Тип транзистора	Структура	Uкб0 (и), В	UкэR [гр] (и), В	Iк max [Г] (и), мА	Рк max [Г] (и), Вт	h21э	Iкбо [кэ0] мкА	fгр. МГц	Uкэн, В [Кр], дВ	Ск, пф	Кш,дБ [трас], нс	№ рис
КТ3101А-2	n-p-n	15	15	20(40)	0,1	35-300	<0,5	>2250	[6-9,8]	<1,5	<4,5	Т18
КТ3102А (М)	n-p-n	50	50	200 (250)	0,25	100-200	<0,05	>200	-	<6	<10	Т1а (Т19а)
КТ3102Б (М)	n-p-n	50	50	200 (250)	0,25	200-500	<0,05	>200	-	<6	<10	Т1а (Т19а)
КТ3102В (М)	n-p-n	30	30	200 (250)	0,25	200-500	<0,015	>200	-	<6	<10	Т1а (Т19а)
КТ3102Г (М)	n-p-n	20	20	200 (250)	0,25	400-1000	<0,015	>200	-	<6	<10	Т1а (Т19а)
КТ3102Д (М)	n-p-n	30	30	200 (250)	0,25	20-500	<0,015	>200	-	<6	<4	Т1а (Т19а)
КТ3102Е (М)	n-p-n	20	20	200 (250)	0,25	400-1000	<0,015	>200	-	<6	<4	Т1а (Т19а)
КТ3102Ж (М)	n-p-n	50	50	200 (250)	0,25	100-250	<0,05	>200	-	<6	-	Т1а (Т19а)
КТ3102И (М)	n-p-n	50	50	200 (250)	0,25	200-500	<0,05	>200	-	<6	-	Т1а (Т19а)
КТ3102К (М)	n-p-n	30	30	200 (250)	0,25	200-500	<0,015	>200	-	<6	-	Т1а (Т19а)
КТ3107А	p-n-p	50	45	100 (200)	0,3	70-140	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107Б	p-n-p	50	45	100 (200)	0,3	120-220	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107В	p-n-p	30	25	100 (200)	0,3	70-140	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107Г	p-n-p	30	25	100 (200)	0,3	120-220	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107Д	p-n-p	30	25	100 (200)	0,3	180-460	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107Е	p-n-p	25	20	100 (200)	0,3	120-220	<0,1	>250	<0,2	<7	<4	Т19а (КБЭ)
КТ3107Ж	p-n-p	25	20	100 (200)	0,3	180-460	<0,1	>250	<0,2	<7	<4	Т19а (КБЭ)
КТ3107И	p-n-p	50	45	100 (200)	0,3	180-460	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107К	p-n-p	30	25	100 (200)	0,3	380-800	<0,1	>250	<0,2	<7	<10	Т19а (КБЭ)
КТ3107Л	p-n-p	25	20	100 (200)	0,3	380-800	<0,1	>250	<0,2	<7	<4	Т19а (КБЭ)
КТ3108А (1)	p-n-p	60	60	200	0,3 (0,36)	50-150	<0,2	>250	<0,25	1,4-5	<6	Т1а (Т19а)
КТ3108Б (1)	p-n-p	45	45	200	0,3 (0,36)	50-150	<0,2	>250	<0,25	1,4-5	<6	Т1а (Т19а)
КТ3108В (1)	p-n-p	60	45	200	0,3 (0,36)	100-300	<0,2	>300	<0,25	1,4-5	<6	Т1а (Т19а)
КТ3109А (1)	p-n-p	30	25	50	0,17	20-200	<0,1	>800	[>15]	<1	<6	Т24 (Т13)
КТ3109Б												Т24

(1)	p-n-p	25	20	50	0,17	20-200	<0,1	>800	[>13]	<1	<7	(T13)
KT3109B (1)	p-n-p	25	20	50	0,17	15-200	<0,1	>800	[>13]	<1	<8	T24 (T13)
KT3115A- 2	n-p-n	10	10	8,5	0,07	15-100	<0,5	>5800	[>5]	<0,6	<5	T166
KT3115B- 2	n-p-n	10	10	8,5	0,07	15-110	<0,5	>5800	[>5]	<0,6	<4,6	T166
KT3115Г- 2	n-p-n	7	7	8,5	0,05	15-110	<0,5	>5800	[>4,5]	<0,6	<4	T166
KT3115Д- 2	n-p-n	7	7	8,5	0,05	70-150	<0,5	>5800	[>8]	<0,6	<2,5	T166
KT3115A9	n-p-n	10	10	8,5	0,07	>70	<0,1	>6500	[>15]	<0,6	<2	T29
KT3117A (1)	n-p-n	60	60	400 (800)	0,3	40-200	<10	>200	<0,6	<10	[<80]	T1a (T19a)
KT3117Б	n-p-n	75	75	400 (800)	0,3	100- 300	<10	>200	<0,6	<10	[<80]	T1a
KT312A	n-p-n	20	20	30(60)	0,225	10-100	<10	>80	<0,8	<5	[<100]	T31a
KT312Б	n-p-n	35	35	30(60)	0,225	25-100	<10	>120	<0,8	<5	[<130]	T31a
KT312Б	n-p-n	20	20	30(60)	0,225	50-280	<10	>120	<0,8	<5	[<130]	T31a
KT3120A (M)	n-p-n	15	15	20(40)	0,1	>40	<0,5	>1800	[>10]	<2	<2	T13
KT3123A- 2(M)	p-n-p	15	12	30(50)	0,15	20-120	<25	>4000	[5-13]	0,5-1	<3	T166 (T24)
KT3123Б- 2(M)	p-n-p	15	12	30(50)	0,15	20-120	<25	>4000	[5-13]	0,5-1	<4	T166 (T24)
KT3123В- 2(M)	p-n-p	10	10	30(50)	0,15	20-120	<25	>3000	[5-13]	0,5-1	<3	T166 (T24)
KT3126A	p-n-p	30	30	30	0,15	25-100	<0,5	>500	<1,2	<1,8	<5	T19a
KT3126Б	p-n-p	30	30	30	0,15	60-180	<0,5	>500	<1,2	<1,8	<5	T19a
KT3127A	p-n-p	20	25	25	0,1	25-150	<1	>600	-	<1	<5	T1a
KT3128A	p-n-p	40	20	20	0,1	15-150	<1	>700	[>14]	-	<5	T1a
KT3128A1	p-n-p	35	30	30	0,3	35-150	<0,1	>800	[>14]	-	<5	T19a
KT3127Б1	p-n-p	35	30	30	0,3	25-150	<0,1	>800	[>14]	-	<5	T19a
KT3129A9	p-n-p	50	40	100 (200)	0,15	30-120	<1	>200	<0,2	<10	-	T29
KT3129Б9	p-n-p	50	40	100 (200)	0,15	80-250	<1	>200	<0,2	<10	-	T29
KT3129В9	p-n-p	30	20	100 (200)	0,15	80-250	<1	>200	<0,2	<10	-	T29
KT3129Г9	p-n-p	30	20	100 (200)	0,15	200- 500	<1	>200	<0,2	<10	-	T29
KT3129Д9	p-n-p	20	20	100 (200)	0,15	200- 500	<1	>200	<0,2	<10	-	T29
KT313A (1)	p-n-p	60	50	350 (700)	0,3	30-120	<0,5	>200	<0,5	<12	-	T1a (T19a)
KT313Б(1)	p-n-p	60	50	350 (700)	0,3	80-300	<0,5	>200	<0,5	<12	-	T1a (T19a)
KT313B1	p-n-p	50	45	350 (700)	0,3	200- 520	<0,5	>200	<0,5	<12	-	T19a
KT313Г1	p-n-p	50	25	350	0,3	400-	<0,5	>200	<0,5	<12	-	T19a

				(700)		800						
КТ3130А9	n-p-n	50	40	100	0,1	100-250	<0,1	>150	-	<12	-	T29
КТ3130Б9	n-p-n	50	40	100	0,1	200-500	<0,1	>150	-	<12	-	T29
КТ3130В9	n-p-n	30	20	100	0,1	200-500	<0,1	>150	-	<12	-	T29
КТ3130Г9	n-p-n	20	15	100	0,1	400-1000	<0,1	>300	-	<12	-	T29