

Обозначение микросхемы	Функциональное назначение	Число выводов корпуса	$P_{ср}$ , мВт	$t_{ср}$ , нс	Номер рис.
KP1533ИР29	Восьмиразрядный реверсивный сдвигающий регистр	20	176	24,3	74
KP1533ИР31	24-разрядный сдвигающий регистр	28	200	100	75
KP1533ИР33	Восьмиразрядный регистр хранения информации (Z)	20	135	14	76
KP1533ИР34	2 четырехразрядных регистра хранения информации (Z)	24	135	16	77
K555ИР35 KP1533ИР35	Восьмиразрядный регистр хранения информации	20	135 120	27 15	78
KP1533ИР37	Восьмиразрядный регистр хранения информации (Z)	20	135	15	76
KP1533ИР38	2 четырехразрядных регистра хранения информации (Z)	24	155	13,5	77
K155КП1	Мультиплексор 16-1	24	360	25	105
K155КП2 K555КП2 KP1533КП2 KP531КП2	2 мультиплексора 4-1	16	315 55 70 350	26 33 29 15	105
K155КП5	Мультиплексор 8-1	14	230	27	105
K155КП7 K555КП7 KP1533КП7 KP531КП7	Мультиплексор 8-1	16	260 55 60 350	33 37 30 15	105