



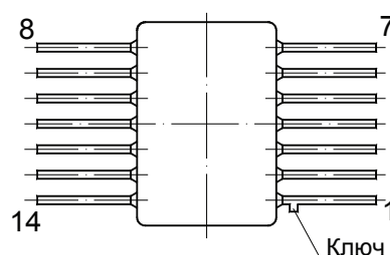
Микросхемы 175ПК1ТМК, 175ПК1Т1МК

Регенеративный аналоговый делитель частоты
 АЕЯР.431000.527-07ТУ

Назначение выводов

Обозначение	Назначение	Обозначение	Назначение
1	Выход	8	Вход
2	Выход	9	Вход
3	Блокировка	10	Блокировка
4	Вход	11	Вход
5	Вход	12	-U _{cc}
6	Блокировка	13	Выход
7	Общий вывод	14	+U _{cc}

Схема расположения выводов



Нумерация выводов показана условно.
 Ключ показывает начало отсчета выводов.
 Масса не более 1 г.

Основные электрические параметры

Наименование параметра, единица измерения	Буквенное обозначение	Норма		Режим измере- ния	Темпе- ратура, °С
		Не менее	Не более		
Ток потребления (от каждого источника), мА	I _{cc}	-	11	±6,6	25±5
Коэффициент ослабления напряжения входной частоты, дБ	α _υ	30	-	±5,4	25±5
Коэффициент передачи	G	1,2	-	±5,4	25±5
	G ₁	0,84	-	±5,4	25±5