

Микросхемы 228СА1ПМК, 228СА1П1МК

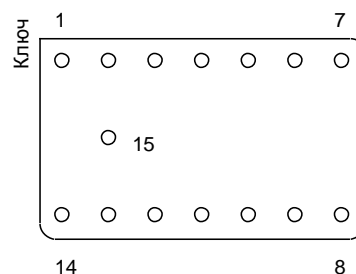
Схема сравнения токов
АЕЯР.431000.697-01ТУ
Тип корпуса: 1203.15-4, 1203.15-4Н

Назначение выводов

Обозначение	Назначение	Обозначение	Назначение
1	*	9	*
2	*	10	$U_{п1}$
3	*	11	*
4	*	12	*
5	*	13	Выход
6	*	14	*
7	$U_{п2}$	15	Корпус
8	*		

Примечание : * – определяется функциональной возможностью микросхемы.

Схема расположения выводов



Нумерация выводов показана условно.
Ключ показывает начало отсчета выводов.
Масса не более 4,5 г.

Основные электрические параметры

Наименование параметра, единица измерения	Буквенное обозначение	Норма		Температура, °С
		не менее	не более	
Контрольное напряжение, В	U_k	0,65	1,0	25 ± 10
Верхний уровень выходного напряжения, В	$U_{\text{вых, max}}$	2,7	-	25 ± 10
Нижний уровень выходного напряжения, В	$U_{\text{вых, min}}$	-	0,5	25 ± 10
Входное напряжение, В	$U_{\text{вх}}$	1,25	1,45	25 ± 10