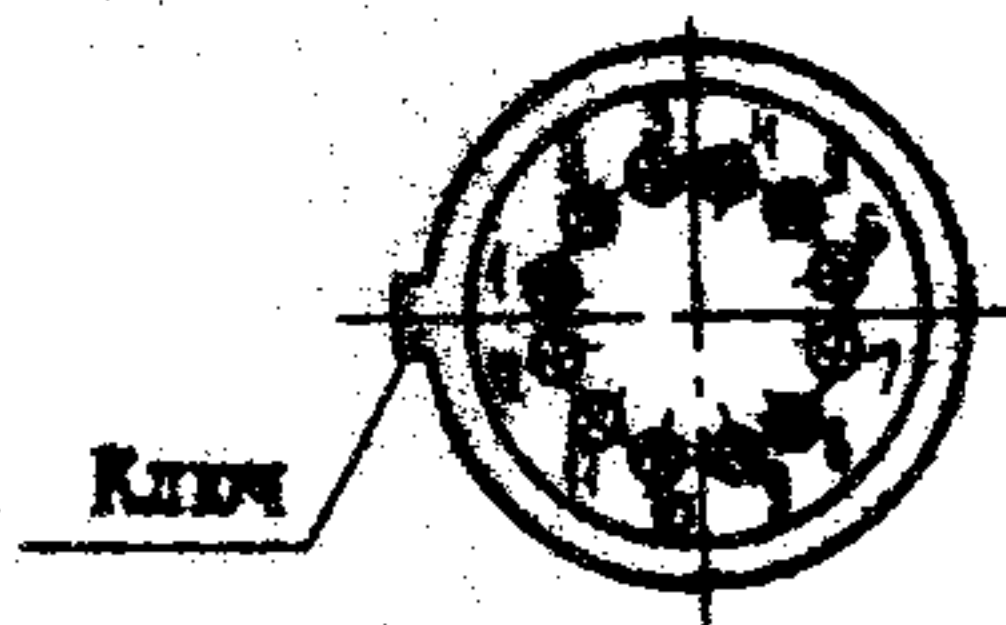




ЭТИКЕТКА

МИКРОСХЕМЫ ТИПОВ К146УЛ4А, К146УЛ4Б
СООТВЕТСТВУЕТ ГОСТ 18725-73 И ТЕХНИЧЕСКИМ
УСЛОВИЯМ ОК0.348.046 ТУ

Схема расположения выводов



Масса не более 1,5 г

Содержание драгметаллов в одной микросхеме

Золото 28,0514 мг

Таблица назначения выводов микросхем К146УЛ4А, К146УЛ4Б

Кон-такт	Цель	Кон-такт	Цель
1	Питание макс 10 В	7	Питание 5 В
2	Выход	8	Смещение
3	Напряжение порога	9	Код 1
4	Эмиттер 2	10	-
5	Эмиттер 1	11	-
6	-	12	Выход 2

Доб. № 159

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ $t = (20 \pm 5) ^\circ\text{C}$

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения	Норма			
	KI46УД4А		KI46УД4Б	
	не менее	не более	не менее	не более
Пороговый уровень $U_{\text{пор}}$, мВ	3	-	5	-
Напряжение срабатывания $U_{\text{срб}}$, мВ	-	9	-	16
Напряжение порога $E_{\text{пор}}$, мВ	-5	5	0	5

Штамп ОТК

