

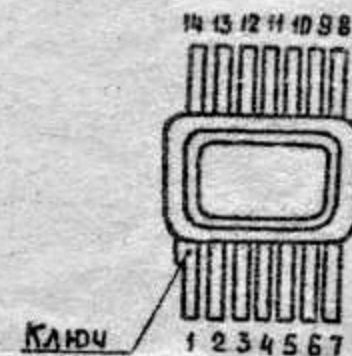
ЭТИКЕТКА



Микросхемы типа II2НД1, II2НД2,
II2НД3, II2НД4 соответствуют
техническим условиям
БКО.347.077 ТУ

Функциональное назначение: II2НД1,
II2НД2 - диодная сборка, II2НД3,
II2НД4 - две диодные сборки

Схема расположения выводов



Масса не более 0,35 г
содержание драгметаллов в 1000 шт. микросхем

золото _____ 0,7568г
серебро _____ 0,5456г

Таблица назначения выводов

Контакт	Цель
I	2
9,10, II, 7	Входы "И"
8	Выход
2, 3, 4, I4	Входы "И"
I	Выход

Основные электрические параметры при

$$t = +25^\circ\text{C} \pm 10^\circ\text{C}$$

Наименование параметра, режим измерения, единицы измерения	Буквенное обозначе- ние	Норма		Приме- чание
		не менее	не более	
1. Обратный ток входных диодов, мкА $U_{обр} = 4,5$ В	$I_{обр.}$		10	
2. Прямое падение напряжения на входных диодах, В $U_{U.D.1} = 6,3$ В	$U_{пр.доп.}$	0,6	0,85	

П2ЭД ... П2ЭД4 - новое обозначение серии 104НД ... 104НД4.

Штамп ОТК



Штамп НЗ.

