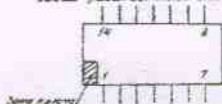




ЭТИКЕТА

Микросхема интегральная И155ТМ2
Два триггера Д в корпусе 201.14 - 1

Схема расположения выводов



Назначение выводов

1, 2, 3, 4, (5, 6), 10, 11,
12, 13, (8, 9) - входы/выходы
7 - общий
14 - питание

Нумерация выводов показана
условно

Напряжение питания 5 В + 5%

Основные электрические параметры при температуре 25 С

Наименование параметра, единица измерения	Норма
Выходное напряжение, В, высокого уровня, не более высокого уровня, не менее	0,4 2,4
Ток потребления, мА, не более	30
Время задержки распространения при выключении (выключении), нс, не более	40(25)

Допустимое значение статического потенциала 200 В

Содержание металлов в 1000 шт. в г.:

золото 0,5046 серебро 0,1929 цветные —

Сведения о приемке

Каждое соответствует техническим условиям
ОКД. 348.006 - 017У

Принято по изделию _____ от _____

Место для штампа

ОТК