



ЭТИКЕТКА

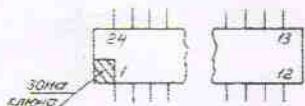
Микросхема интегральная 564ИЕ15

Программируемый счетчик в корпусе

4118,24-2И

Схема расположения выводов

Назначение выводов



номера выводов
показаны условно

I...II, 13...22 - вход

~~23~~ - выход

12 - сброс

24 - питание

Основные электрические параметры при 25°C и $U_{\text{сст}} = 5 \text{ В}$

Наименование параметра, единица измерения	Номинал
Максимальное выходное напряжение низкого уровня, В, не более	0,8
Минимальное выходное напряжение высокого уровня, В, не менее	4,2
Ток потребления, мкА, не более, $U_{\text{сст}} = 10 \text{ В}$	20
Время задержки распространения при выключении (активной), нс, не более	250
	1500

Допустимое значение статического потребления 100 В

Содержание металлов в 1000 шт. в г.

золото - серебро 22,65 КЗ цветные 4, - 24,349

Сведения о упаковке

Изоляция соответствует техническим условиям: ОК0.247.004-87/1/04

Принята по извещению 19

Место для штампа

ОК0.118-23

