

Масса не более 2,2 г.

## **Микросхема интегральная назначение выводов**

### **Основные электрические параметры при $t=25\pm10$ градусов Цельсия**

таблица основных 533ИПЗ электро показателей:

Название характеристики, единица и режим замера	Буквенное обозначение	Норма	
		больше	меньше
Вольтаж на выходе высокого уровня, V	UOH	2,5	-
Вольтаж на выходе низкого уровня, V	UOL	-	0,4
Ампераж на выходе низкого уровня, мА	IIL	-0,4	-
Ампераж на выходе высокого уровня, мА	IIH	-	20
Ток потребления , мА	Icc	-	27
Продолжительность задержки распределения при включении, ns (Ucc=5V; RL=2kΩ; CL=15pF)	tPHL	-	36
Продолжительность задержки распределения при выключении, ns (Ucc=5V; RL=2kΩ; CL=15pF)	tPLH	-	27