

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

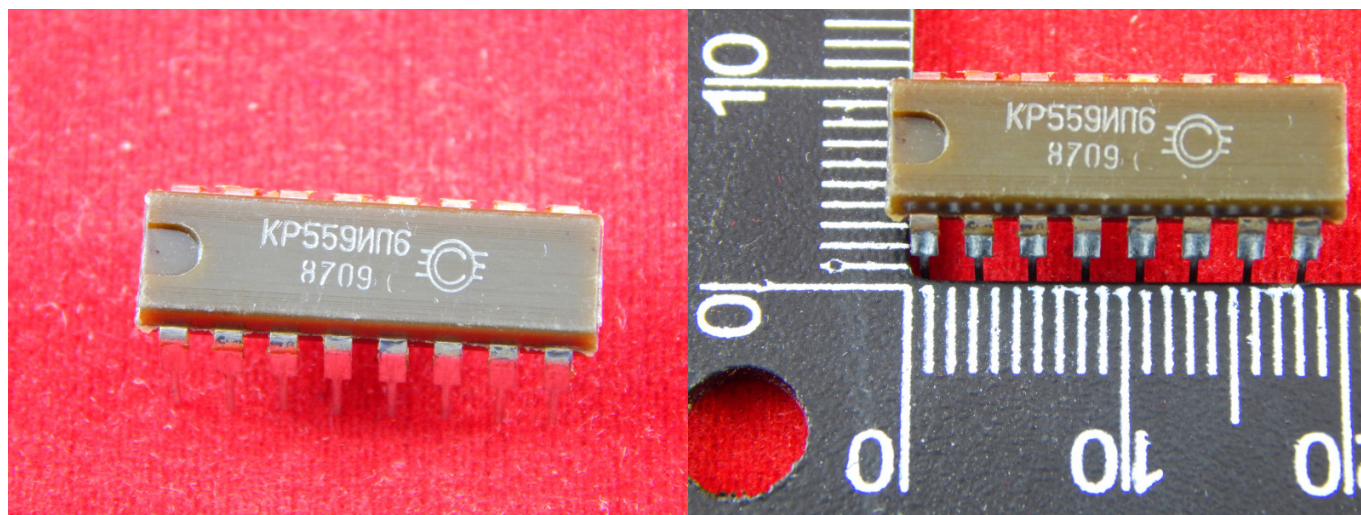
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15654**

**Цена в прайсе: 704 тг.**

**Микросхема КР559ИП6 магистральный приемопередатчик**



Микросхема — электронная схема произвольной сложности, изготовленная на полупроводниковой подложке и помещённая в неразборный корпус или без такового в случае вхождения в состав микросборки.

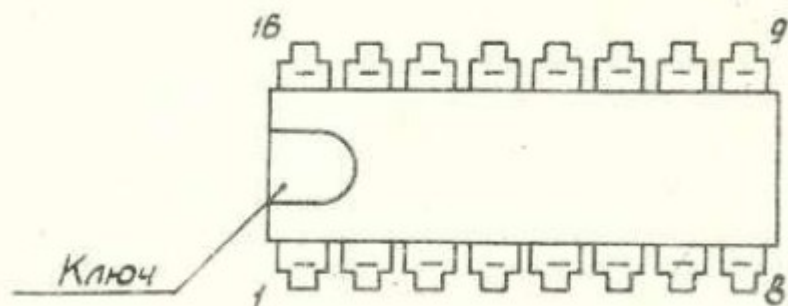
Микросхема КР559ИП6 представляет собой магистральный приемопередатчик. Предназначен для организации каналов передачи данных в цифровых вычислительных комплексах. Содержит 175 интегральных элементов. Корпус типа 238.16-2, масса не более 1.2г.

#### **Спецификация:**

- Выходное напряжение низкого уровня не более: 0.47V;
- Выходное напряжение высокого уровня не менее: 2.6V;
- Выходной ток низкого уровня: 1.3-3.2мА;
- Выходной ток высокого уровня: 20мкА;
- Ток потребления: 70мА;
- Время задержки распространения при включении: 50нс;
- Время задержки распространения при выключении: 50нс.

**Схема расположения выводов/Таблица назначения выводов:**

### Схема расположения выводов



### Таблица назначения выводов

Номер вывода	Назначение	Номер вывода	Назначение
1	Общий 1	9	Вход-выход В3
2	Вход-выход В1	10	Выход У3
3	Выход У1	11	Вход Х3
4	Вход Х1	12	Управляющий вход V
5	Вход Х2	13	Вход Х4
6	Выход У2	14	Выход У4
7	Вход-выход В2	15	Вход-выход В4
8	Общий 2	16	$U_{CC}$