

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

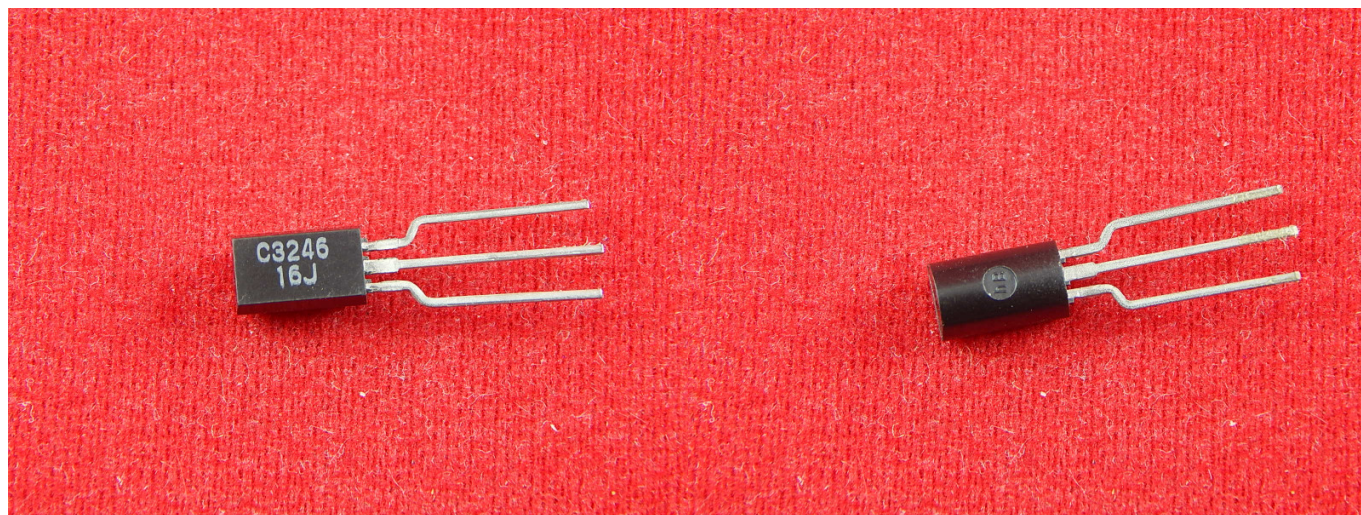
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 13661**

**Цена в прайсе: 308 тг.**

**Биполярный NPN транзистор С3246, 30V, 1.5A, 0.9W, TO-92MOD**



Транзисторы серии С3246 делятся на несколько групп по коэффициенту усиления. Транзистор С3246 имеет коэффициент усиления - в диапазоне от 400 до 3000.

Транзистор — радиоэлектронный компонент из полупроводникового материала, обычно с тремя выводами, способный от небольшого входного сигнала управлять значительным током в выходной цепи, что позволяет использовать его для усиления, генерирования, коммутации и преобразования электрических сигналов.

#### **Спецификация:**

- Структура: NPN;
- Напряжение коллектор-эмиттер, не более: 25 В;
- Напряжение коллектор-база, не более: 30 В;
- Напряжение эмиттер-база, не более: 6 В;
- Ток коллектора, не более: 1.5 А;
- Рассеиваемая мощность коллектора, не более: 0.9 Вт;
- Коэффициент усиления транзистора по току ( $h_{fe}$ ): от 400 до 3000;
- Граничная частота коэффициента передачи тока: 130 МГц;
- Корпус: TO-92MOD.

#### **Габариты:**

