

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

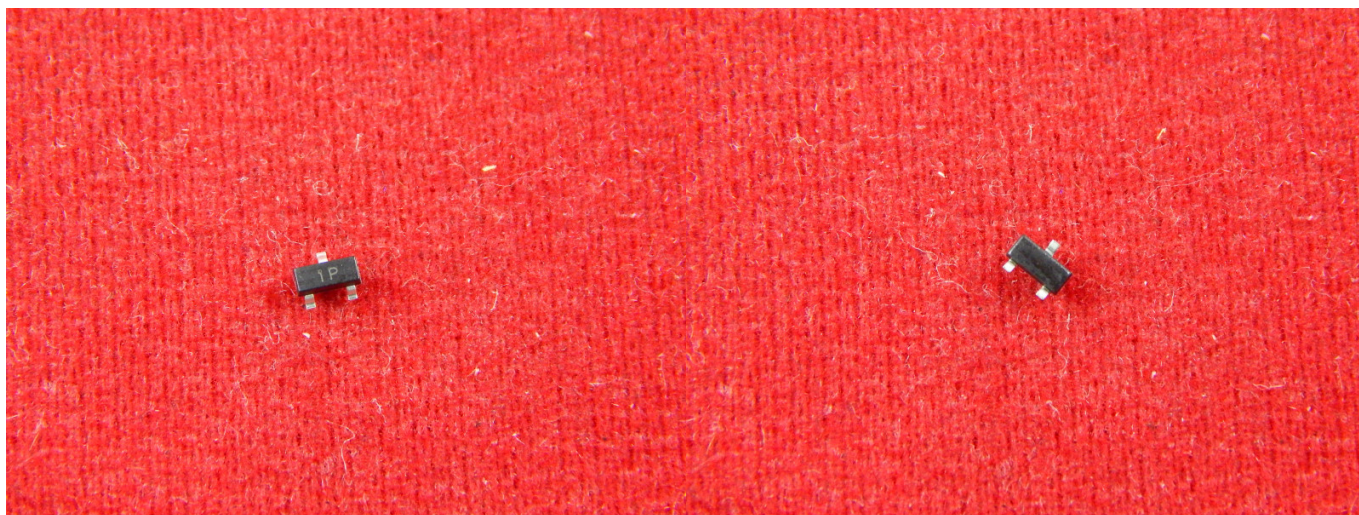
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 17538**

**Цена в прайсе: 22 тг.**

**ММВТ2222А, Транзистор NPN 40В 0.6А [SOT-23-3]**



Транзистор – полупроводниковый элемент с тремя выводами (обычно), на один из которых (коллектор) подаётся сильный ток, а на другой (база) подаётся слабый (управляющий ток).

Биполярный транзистор — трёхэлектродный полупроводниковый прибор, один из типов транзисторов. В полупроводниковой структуре сформированы два р-п-перехода, перенос заряда через которые осуществляется носителями двух полярностей — электронами и дырками.

#### **Спецификация:**

- Структура: NPN;
- Макс. напр. к-б при заданном обратном токе к и разомкнутой цепи э.(Укбо макс), В: 75;
- Макс. напр. к-э при заданном токе к и разомкнутой цепи б.(Укэо макс), В 40;
- Максимально допустимый ток к ( Iк макс.А) 0.6;
- Статический коэффициент передачи тока  $h_{21э}$  мин: 100..300;
- Граничная частота коэффициента передачи тока  $f_{гр}$ .МГц: 300;
- Максимальная рассеиваемая мощность, Вт: 0.3;
- Корпус: sot-23.