

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

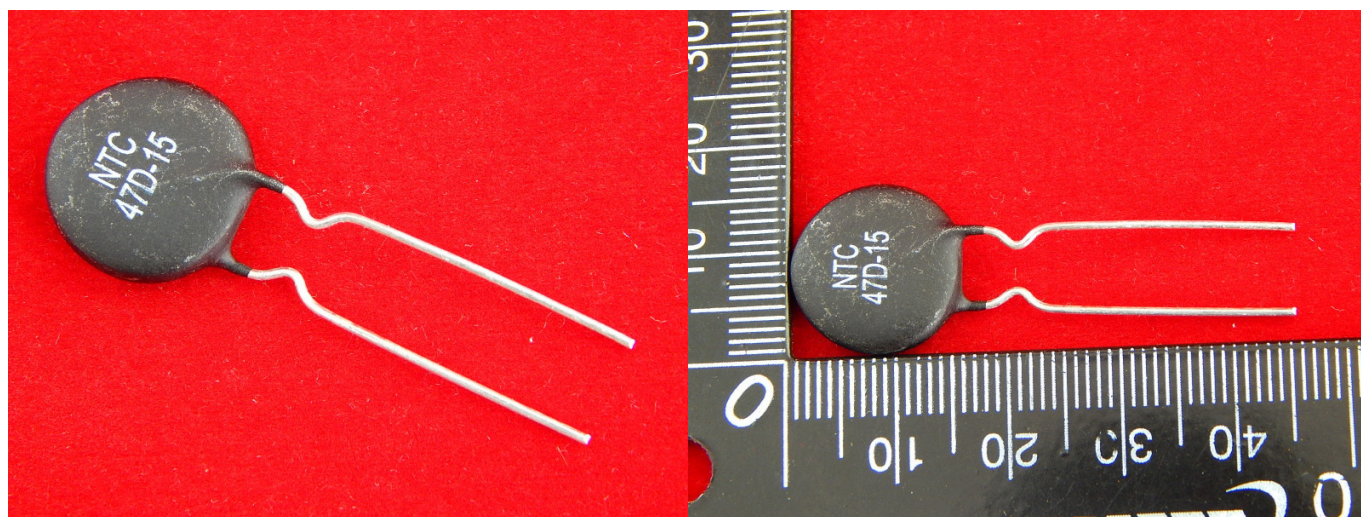
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 12244

Цена в прайсе: 154 тг.

NTC47D-15 Датчик температуры (Термистор)



NTC термисторы имеют отрицательный коэффициент сопротивления, т.е. при увеличении температуры окружающей среды сопротивление термистора уменьшается.

В результате сетевых перенапряжений, часто выходят из строя в различных блоках питания - компьютерных, телевизионных, сварочных инверторах, и другой аппаратуре. Пользуются большим спросом для ремонта неисправной аппаратуры. NTC термисторы (Negative Temperature Coefficient) - уменьшают свое сопротивление с увеличением температуры. Применяются для ограничения пускового тока в блоках питания различной аппаратуры, начиная от датчиков температуры, заканчивая ограничителями пусковых токов в энергосберегающих лампах, блоках питания или двигателях

Характеристика:

- Назначение: Ограничение тока
- Сопротивление при 25°C: 47 Ом
- Допуск сопротивления: $\pm 10\%$
- Максимальный ток: 3 А
- Коэффициент энергетической чувствительности: 21 мВт/°С
- Способ монтажа: Выводной
- Диаметр: 15 мм.
- Постоянная времени охлаждения: 86 С
- Рабочая температура: от -55 °С до +200 °С