г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108

г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Γ , офис 11

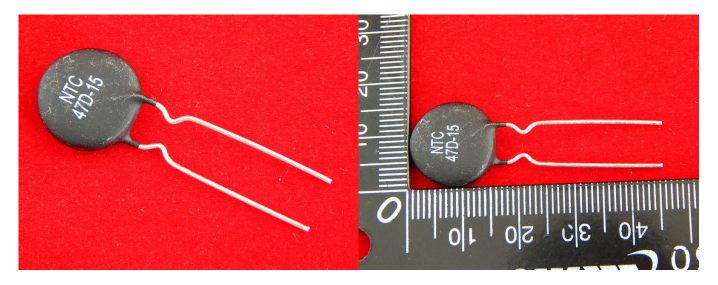
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

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: ±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 °C до +200 °C