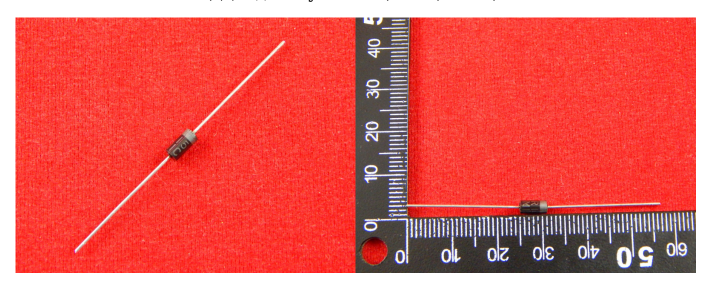
- г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
- **г. Алматы,** ул. Байтурсынова 85, блок Γ , офис 11
- **г. Астана,** проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17731 Цена в прайсе: 22 тг.

FR155, Диод импульсный, 1.5A, 600B, DO-15



Диод — двухэлектродный электронный компонент, обладающий различной электрической проводимостью в зависимости от полярности приложенного к диоду напряжения. Диоды обладают нелинейной вольт-амперной характеристикой, но в отличие от ламп накаливания и терморезисторов, у диодов она несимметрична.

Импульсный диод - это диод с малой длительностью переходных процессов, предназначенный для применения в импульсных режимах работы.

Спецификация:

- Кол-во диодов в корпусе: 1;
- Конфигурация диода: Одиночный;
- Максимальное постоянное обратное напряжение: 600 В;
- Максимальный (средний) прямой ток на диод, If(AV): 1.5 A;
- Максимальное прямое напряжение при Tj=25 °C, Vf при If (B): 1.3 B;
- Время обратного восстановления, Trr: 250 нс;
- Емкость: 20 пФ;
- Рабочая температура PN-прехода: от -55°C до +150°C;
- Корпус: DO-15.