

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

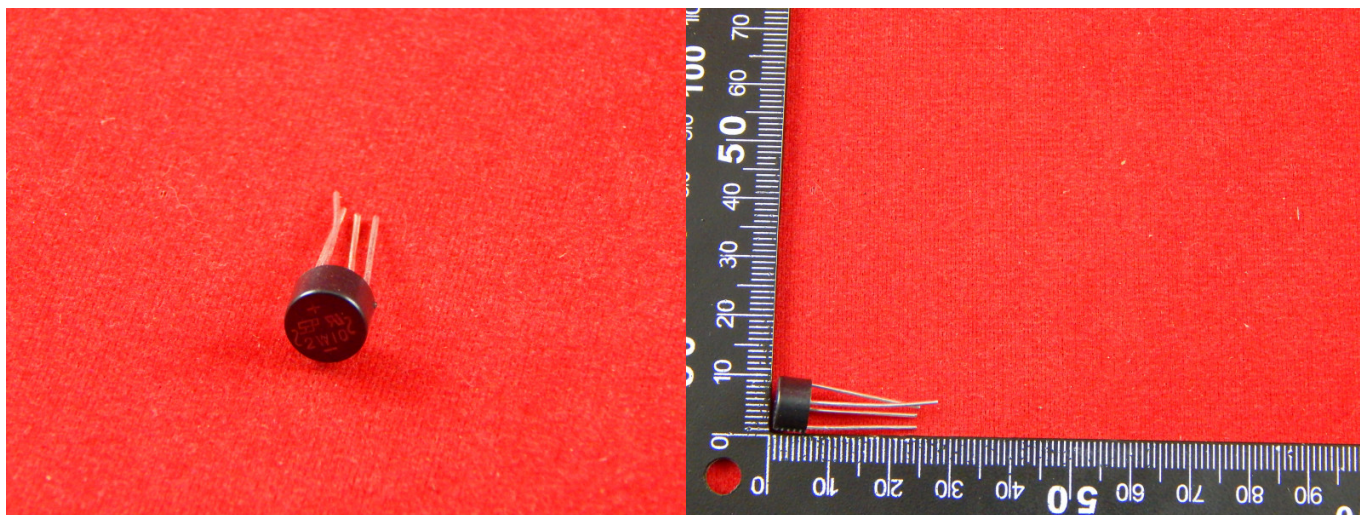
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 17741**

**Цена в прайсе: 66 тг.**

**2W10, Выпрямительный диод, 2А, 1000В**



Диодный мост – электрическое устройство, предназначенное выпрямления тока, то есть для преобразования переменного тока в постоянный.

Диодный мост является одной из самых важных частей любого электронного прибора, который питается из сети 220V. Диодный мост – это схема, с помощью которой осуществляется преобразование переменного тока в постоянный. Такое преобразование носит название двухполупериодное. В результате такого преобразования на выходе получается постоянное напряжение, в несколько раз превышающее частоту, которая была на входе.

#### **Спецификация:**

- Тип диода: выпрямительный диод;
- Схема соединения диодов: мост;
- Максимальный рабочий ток: 2 А;
- Максимальное обратное напряжение: 1 кВ;
- Способ монтажа: пайка в отверстия;
- Быстродействие: стандартный;
- Максимальный импульсный ток: 60 А;
- Максимальное напряжения в прямом направлении, 25°C: 1.2 В;
- Максимальный постоянный обратный ток при номинальном запирающем напряжении 25°C: 10 мкА;
- Рабочая температура: от -55°C до +125°C;
- Тип корпуса: WOB.