

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: 14814

Цена в прайсе: 3631 тг.

Диодный трехфазный мост MDS 40A 1600V



Диодный мост MDS40A1600V - трёхфазный двухполупериодный преобразователь переменного тока в пульсирующий (шестидиодная "звезда Ларионова") в цепях с нагрузкой 40А и обратным напряжением до 1600В.

Маркировка диодных мостов

MDS: M D S 40 - 1600

M - Модуль.

D - Диод выпрямительный.

S - Число фаз: S - три фазы.

40 - Выходной ток: 40 А.

1600 - Обратное напряжение: 600 - 1600 В.

Материал корпуса преобразователя - негорючий термополимер. Рабочая частота - до 50Гц. Крепятся диодные мосты MDS (вернее сказать, диодные сборки) с помощью винтов через сквозные отверстия в корпусе. Крепление проводов - зажимными никелированными клеммами.

Схема диодных мостов MDS

