



Высота 59,9мм (в сборе) мм

Ширина 50 мм

Глубина 112,5 мм

Напряжение управления постоянное максимально необходимое для открытия (VGT) - 2,5 В

Максимальный ток пиковый в открытом состоянии (ITM) - 600 А

Тип модуль силовой полупроводниковый тиристорный серии MTT

Максимально допустимый средний прямой ток IT(AV) - 200 А

Температура перехода максимально допустимая (Tjм) - 125 °С

Конфигурация сборки тиристор - тиристор, тип корпуса C-14

Повторяющееся импульсное обратное напряжение (VRRM) - 1200 (класс по напряжению - 12) В

Ток управления отпирающий постоянный (IGT) - 180 мА

Транспортная упаковка: размер/кол-во 31.5*25.5*15/20

Вес брутто 898.40