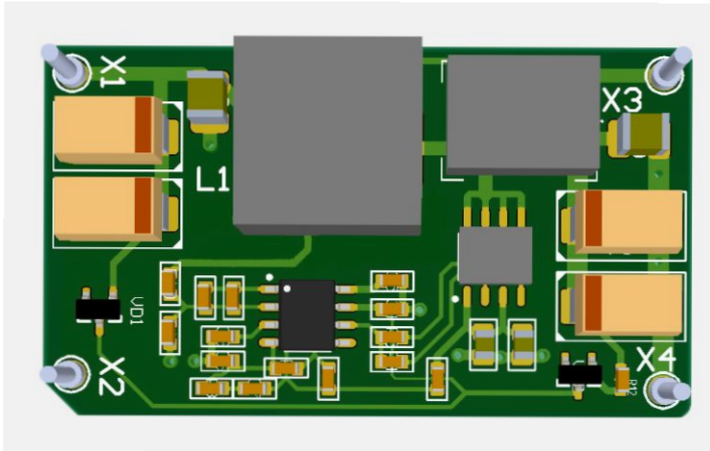




Модуль питания МПП-1200-В-9



Назначение

Малозумящий повышающий преобразователь для питания нагрузки, чувствительной к помехам.

Ключевые особенности

- Модуль питания выполнен преимущественно на отечественной элементной базе
- Максимальная мощность нагрузки 12 Вт.

Технические характеристики

| | |
|--|----------------------------|
| Нестабильность выходного напряжения (все воздействующие факторы) | Не более 4% |
| КПД при максимальной нагрузке не менее | 85 % |
| Диапазон рабочих температур | От минус 50°C до плюс 50°C |
| Габаритные размеры | 46x27x8 мм |
| Максимальная мощность нагрузки | 12 Вт |
| Входное напряжение (DC) | 4 - 8 В |
| Выходное напряжение | 9 В |
| Выходной ток | 1,2 А |
| Охлаждение блока | Пассивное |
| Синхронизация | - |
| Регулировка | - |
| Корпус/монтаж | DIP |