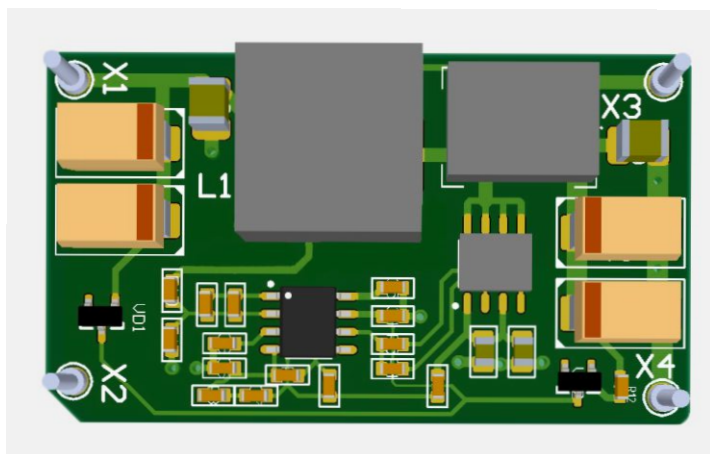




Модуль питания МПП-1200-В-9



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