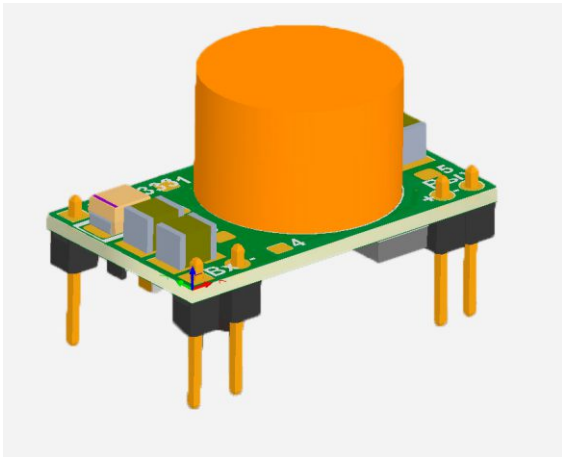




Модуль питания МПР-333-В-6



Назначение

Малозумящий преобразователь для питания нагрузки, чувствительной к помехам.

Ключевые особенности

- Модуль выполнен на отечественной элементной базе
- Максимальная мощность нагрузки 2 Вт.

Технические характеристики

Нестабильность выходного напряжения (все воздействующие факторы)	Не более 2%
КПД при максимальной нагрузке	75 %
Диапазон рабочих температур	От минус 50°C до плюс 50°C
Габаритные размеры	27x15x20 мм
Максимальная мощность нагрузки	2 Вт
Входное напряжение	20 - 30 DC
Выходное напряжение	6 В
Максимальный выходной ток	0,33 А
Охлаждение блока	Пассивное
Синхронизация	-
Регулировка	-