

DC/DC преобразователь напряжения

TME 1215S

Преобразователь TME 1215S фирмы TRACO предназначен для преобразования из 12 вольт постоянного тока в 15 вольт постоянного тока. Преобразователь, в основном предназначен для использования в системах сбора и обработки информации, телекоммуникационном оборудовании, промышленной электронике.

Характеристики:

- Выходная мощность: 1 Вт;
- Входное напряжение DC: 10.8...13.2 В (Номинальное: 12 В);
- Электрическая прочность изоляции:
 - вход- выход: 1000 В AC;
- Количество каналов: 1;
- Выходное напряжение DC: 15 В AC;
- Выходной ток: 0...0.065 А ;
- КПД: 80 %
- Рабочая температура: -40...85°C;
- Корпус: для монтажа на печатную плату SIP4;
- Размеры корпуса: 11.5x10.2x6.1 мм;
- Масса: 1.7 г;

Параметры:

- Комплекс защит от: короткого замыкания;

Применения:

- Промышленная электроника;
- Телекоммуникационном оборудовании;

