

DC/DC преобразователь напряжения

P14TG-2405E2:1H35MLF

Преобразователь P14TG-2405E2:1H35MLF фирмы РЕАК предназначен для преобразования из 24 вольт постоянного тока в 5 вольт постоянного тока. Преобразователь, в основном предназначен для использования в системах сбора и обработки информации, телекоммуникационном оборудовании, промышленной электронике.

Характеристики:

- Выходная мощность: 3 Вт;
- Входное напряжение DC: 18...36 В (Номинальное: 24 В);
- Электрическая прочность изоляции:
 - вход- выход: 3500 В AC;
- Количество каналов: 1;
- Выходное напряжение DC: 5 В;
- Выходной ток: 0...0.6 А ;
- КПД: 78 %
- Рабочая температура: -40...85°C;
- Корпус: для монтажа на печатную плату DIP24;
- Размеры корпуса: 31.8x20.3x10.2 мм;
- Масса: 16 г;

Параметры:

- Комплекс защит от: короткого замыкания;

Применения:

- Промышленная электроника;
- Телекоммуникационном оборудовании;