

6643A-J11 Источник питания по специальному заказу, 40 В, 5 А

Image not found or type unknown



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Ключевые возможности и технические характеристики

Выходные параметры

- Напряжение: от 0 до 40 В
- Ток (при 40°C): от 0 до 5 А
- Макс. ток (при 50°C/55°C): 4,5 А/4,25 А

Погрешность программирования (при 25°C ±5°C)

- Напряжение: 0,06% + 17,5 мВ
- Ток: 0,15% + 6,7 мА

Шумы и пульсации (от 20 Гц до 20 МГц)

- Напряжение (СКЗ): 450 мкВ
- Напряжение (размах): 3,5 мВ
- Ток (СКЗ): 3 мА

Описание

Высокопроизводительные источники питания постоянного тока компании Keysight обеспечивают высокую скорость и точность измерений. Источники питания 6641А-6645А имеют один выход и выходную мощность до 200 Вт и при этом обеспечивают высокое быстродействие и низкий уровень пульсаций и шумов. Они оснащены интерфейсом GPIB и имеют функцию контроля скорости вращения вентилятора для уменьшения уровня акустического шума. Кроме того, эти приборы обеспечивают возможность аналогового управления выходным напряжением и током и возможность параллельного и последовательного соединения нескольких источников питания.

Универсальный программируемый источник питания Keysight 6643А-J11 с выходной мощностью 200 Вт имеет расширенные возможности по программированию выходных параметров и может использоваться в автоматизированных измерительных системах.