

6675A-J07 Источник питания по специальному заказу, 200 В, 11 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 200 В
- Ток (при 40°C): от 0 до 11 А

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

- Напряжение: 0,04% + 200 мВ
- Ток: 0,1% + 8 мА

Шумы и пульсации (от 20 Гц до 20 МГц)

- Напряжение (СКЗ): 3,5 мВ
- Напряжение (размах): 25 мВ
- Ток (СКЗ): 15 мА

Описание

Высокопроизводительные источники питания постоянного тока компании Keysight обеспечивают высокую скорость и точность измерений. Источники питания 6671A-6675A имеют один выход и выходную мощность до 2000 Вт. Они оснащены интерфейсом GPIB, обеспечивают возможность управления с передней панели и аналогового управления выходным напряжением и током и имеют функцию контроля скорости вращения вентилятора для уменьшения уровня акустического шума.

Источник питания Keysight 6675A-J07 с одним выходом и выходной мощностью 2200 Вт имеет высокую надежность, низкий уровень пульсаций и шумов и обеспечивает высокую точность измерения тока и напряжения.