

N8754A Источник питания постоянного тока, 20 В, 250А, 5000 Вт

N8754A Источник питания постоянного тока, 20 В, 250А, 5000 Вт

Производитель:

Keysight Technologies

Характеристики

Артикул	N8754A	N8754A
Цена	Под заказ	Под заказ

Описание

Утвержденный тип средств измерений.

Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 41609-09.

Базовые источники питания постоянного тока компании Keysight обеспечивают широкий спектр возможностей по доступной цене. Одноканальный источник питания Keysight N8754A выполнен в компактном корпусе высотой 2U и имеет гибкие опции входного напряжения сети питания переменного тока. Прибор обеспечивает выходную мощность до 5000 Вт при максимальном напряжении на выходе до 20 В и максимальном токе до 250 А. Источник питания N8754A позволяет осуществлять аналоговое управление выходным напряжением и током, а также параллельное и последовательное соединение нескольких источников питания для получения более высоких значений выходного тока и напряжения.

При заказе источника питания следует тщательно выбирать опцию входного напряжения сети питания переменного тока. Опция питания встраивается в прибор при его изготовлении и после поставки не может быть заменена ни при каких условиях.

В случае заказа и поставки источника с неподходящей опцией питания прибор нужно вернуть в компанию Keysight. Возможность и условия возврата должны быть предварительно согласованы. Для приобретения другого прибора

необходимо оформить новый заказ.

Выходные параметры

- Напряжение: от 0 до 20 В
- Ток: от 0 до 250 А
- Максимальная мощность: 5000 Вт

Погрешность программирования

- Напряжение: 0,025% + 15 мВ
- Ток: 0,1% + 750 мА

Шумы и пульсации

- Напряжение (размах): 75 мВ
- Напряжение (СКЗ): 10 мВ