

## **6653A-J04 Источник питания по специальному заказу, 40 В, 12,5 А**

Image not found or type unknown



**Производитель:**  
Keysight Technologies

### **Характеристики**

Артикул

6653A-J04

6653A

---

## Описание

## Ключевые возможности и технические характеристики

### Выходные параметры

- Напряжение: от 0 до 40 В
- Ток (при 40°C): от 0 до 12,5 А
- Макс. ток (при 50°C/55°C): 11,25 А/10,6 А

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

- Напряжение: 0,06% + 17,5 мВ
- Ток: 0,15% + 13 мА

### Шумы и пульсации (от 20 Гц до 20 МГц)

- Напряжение (СКЗ): 1,6 мВ
- Напряжение (размах): 5 мВ
- Ток (СКЗ): 5 мА

## Описание

Высокопроизводительные источники питания постоянного тока компании Keysight обеспечивают высокую скорость и точность измерений. Источники питания серии 665xA имеют один выход и выходную мощность до 500 Вт. Приборы 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 имеют высокое быстродействие и низкий уровень пульсаций и шумов.

Универсальный источник питания Keysight 6653A-J04 с выходной мощностью 500 Вт имеет расширенные возможности по программированию выходных параметров и может использоваться в автоматизированных измерительных системах.