



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

Источника N7971A  
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ти  
пр  
На  
То  
Мо

## Описание Источник питания N7971A

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Максимальное напряжение 1 канал	20 В
Максимальный ток 1 канал	100 А
Тип преобразования	Импульсный
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	USB, GPIB, LAN
19" форм фактор	да
Особенности	Скорость установления и сброса напряжения - до 500 мкс. Широкие измерительные возможности с высокой точностью. Двухквadrанный режим, 10% от номинальной мощности, с опциональным блоком рассеивания мощности N7909A - 100 %. Опция регистратора «черного ящика» N7908A. Параллельное соединение источников для увеличения мощности до 10 кВт. Функция формирования сигнала произвольной формы (опция).
Максимальная мощность	2 000 Вт

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83