



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Москва
ия N7950A
+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



Описание Источник питания N7950A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Максимальное напряжение 1 канал	9 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. Двухквadrантный 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	900 Вт

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

Ти
пр

На

То

Мо