



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Телефон в Москве
№ N2821A

+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

- Минимальная сила тока: 50 мкА
- Максимальная сила тока: 5 А
- Стандартный динамический диапазон: более 1 000:1 или 60 дБ
- Полоса пропускания:
 - 3 МГц (для канала с малым усилением)
 - 500 кГц (для канала с большим усилением)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Полоса пропускания	3 МГц (для Кан с малым усилением), 500 кГц (для Кан. с большим усил.)
Время нарастания	< 0,116 мкс (Кан с мал. усил.), 0,7 мкс (Кан с большим усил.)
Максимальный ток	5 А (DC)
Коэффициент трансформации	6В/А...30В/А
Минимальная чувствительность	50 мкА
Погрешность	± 3 % или 10 мкА
Максимальный размер проводника	20 мм
Особенности	Высокочувствительный токовый пробник («прямого» подключения в цепь) для измерения постоянного/DC тока не прибегая к впаиванию или выпаиванию проводников. Подключение к осциллографам с входом BNC. Длина соед. кабеля 1,2 м (коннектор BNC), макс. ток до 120А с опцией шунта N2825A (1,5 мОм), установка нуля (DC-zero). Питание ±5 В пост. Совместимость с осциллографами Keysight InfiniiVision 3000X, 4000X и 6000X, Infiniium 9000A / 9000H

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
Пробник N2821A	1 шт.
Комплект аксессуаров	1 комплект

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83