



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83
ик PCA2030

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

Артикул: PCA2030



Описание Токовый пробник PCA2030

Токовый пробник PCA2030 предназначен для регистрации тока и последующего преобразования его в соответствующий сигнал напряжения с подачей на вход осциллографа.

Характеристики Токовый пробник PCA2030

	RIGOL PCA2030
Максимальный ток в непрерывном режиме	30 Аскз
Максимальное пиковое значение тока	50 Апик
Частотный диапазон	DC...100 МГц (-3 дБ)
Коэффициент преобразования	0,1 В/А
Диаметр охвата	5 мм
Точность	$\pm 1\% \pm 1$ мВ (≤ 30 Аскз) $\pm 2\%$ (≤ 50 Апик)
Шум	$\leq 2,5$ мАскз (20 МГц)
Время нарастания	3,5 нс
Максимальная мощность	8,5 ВА
Длина кабеля	1,5 м
Габаритные размеры датчика	175x18x40 мм
Вес	240 г

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83