ИНН/КПП 7204192705/720301001 <u>www.averus-pribor.ru</u>

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Пинцет-измеритель пассивных радиоэлементов Extech RC100



Пинцет-измеритель пассивных радиоэлементов Extech RC100

Тип оборудования: токоизмерительные клещи

Производитель: Extech Instruments, США

Серия: Extech

Модель: Extech RC100

Описание: Прибор для измерения параметров радиоэлементов

Гарантия на пинцет-измеритель пассивных радиоэлементов Extech RC100: 12 мес.

Назначение прибора:

Пинцет-измеритель пассивных радиоэлементов Extech RC100 обеспечивает быструю, точную идентификацию и измерение параметров радиоэлементов. 4000 разрядный ЖК-дисплей для отображения значений сопротивления, ёмкости, проверки диода. Функция относительного режима по отношению к нулевому значению или установленному пользователем номиналу. Индикаторы выхода за пределы диапазона и уровня заряда батареи.

Особенности пинцета-измерителя пассивных радиоэлементов Extech RC100:

4000 разрядный ЖК-дисплей для отображения значений сопротивления, ёмкости, проверки диода

Функция относительного режима по отношению к нулевому значению или установленному пользователем номиналу

Индикаторы выхода за пределы диапазона и уровня заряда батареи

Функция автоматического отключения питания

Измерения можно выполнять при помощи одной руки

Сортировка или проверка пассивных радиоэлементов

Технические характеристики пинцета-измерителя пассивных радиоэлементов Extech RC100:

Функция	Диапазон	Разрешение	Базовая точность
Сопротивление	400, 4к, 40к, 400к, 4М, 40МОм	0,1	+/- (1,2%)
Емкость	4нФ, 40нФ, 400нФ, 4мкФ, 40мкФ, 200мкФ	1пФ	+/- (3%)
Проверка диода	1мА; 1,5В		
Размеры	181х35х29мм		

Bec	65г

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01