

Магазины электрической емкости Time Electronics 1070, 1071  
TE1070, TE1071

Магазин емкости TE1070  
Time Electronics capacitance box 1070  
Диапазон: 10 пФ ... 100 мкФ, 5 декад



Магазин электрической емкости 1070

Магазин электрической емкости 1070 представляет собой удобный портативный декадный магазин емкостей, помещенный в прочный металлический корпус, предназначенный для использования в производственных, лабораторных условиях и сфере обучения.

Чтобы избежать возможных ошибок установки или считывания, используется цветовое кодирование, где каждая группа из трех разрядов, имеет свой цвет: мкФ красный, нФ белый, пФ желтый.

Высокая точность магазина емкостей TE1070 достигнута применением точных высокостабильных конденсаторов. Наборные диски обеспечивают точное задание выходной емкости.

Переключатель со специальными позолоченными дублированными контактами обеспечивает надежную работу даже при выходе из строя основных контактов.

Дополнительно предоставляется сумка для переноски, защищающая магазин в полевых или производственных условиях

Предохранительные клеммы: Полностью совместимы с 4-мм экранированным штекером, таким как стандартный штекер, неизолированный провод и лепестковый вывод.

Дополнительная защита: Магазин TE1070 помещен в эргономичный резиновый корпус (опция 9028), обеспечивающий повышенную защиту и прочность. Для удобного переноса корпус оснащен текстурированной ручкой и отбортованной кромкой, поэтому края прибора слегка приподняты в горизонтальном положении. Это обеспечивает неподвижность всей поверхности при использовании дискового переключателя. При необходимости прибор может быть легко извлечен из корпуса.

Магазин емкости TE1071

Time Electronics capacitance box 1071

Диапазон: 10 пФ ... 100 мкФ, 7 декад



Магазин электрической емкости 1071 Time Electronics

Высокая точность и широкий диапазон емкостного сопротивления магазина емкости 1071 дают возможность использовать магазин емкости в производстве и сфере обучения.

Для подключения предусмотрены два стандартных винтовых зажимных терминала с диаметром гнезда 4 мм, третий такой же терминал предназначен для заземления корпуса или подключения к любому из входов.

Предохранительные клеммы: Полностью совместимы с 4-мм экранированным штекером, таким как стандартный штекер, неизолированный провод и лепестковый вывод.

Дополнительная защита: Модель 1071 помещена в эргономичный резиновый корпус (9028), обеспечивающий повышенную защиту и прочность. Для удобного переноса корпус оснащен текстурированной ручкой и отбортованной кромкой, поэтому края прибора слегка приподняты в горизонтальном положении. Это обеспечивает неподвижность всей поверхности при использовании дискового переключателя. При необходимости прибор может быть легко извлечен из корпуса.