



Декадный магазин емкостей Time Electronics 1071

Калибровка, тестирование и измерение

- емкостной диапазон 10 пФ ÷ 100 мкФ
- погрешность 1%
- цветовая индикация установок емкости
- биполярное функционирование
- прочная компактная конструкция
- Съёмный защитный корпус
- Предохранительные клеммы



Модель Time Electronics 1071 представляет собой портативный декадный магазин емкостей в прочном металлическом корпусе, предназначенный для использования в лабораториях общего назначения и сфере обучения.

Чтобы избежать возможных ошибок установки или считывания, модель 1070 использует цветовое кодирование, где каждая группа из трех разрядов, соответствующих мкФ (красный), нФ (белый) и пФ (желтый), имеет свой цвет.

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.

По заказу поставляется сумка для переноски, защищающая магазин в полевых или производственных условиях.

Технические характеристики

Диапазон	Тип конденсатора	Погрешность	Максимальное напряжение	Температурный коэффициент	Коэффициент мощности при 1 кГц	Сопротивление изоляции
10 пФ	серебряная слюда	$\pm 1\% \pm 5$ пФ + 1 пФ/ конденсатор	250 В постоянного тока	+ 75 PPM	<0,0025	> 50 ГОм
100 пФ				+ 40 PPM	<0,0015	
1 нФ				<0,002		
10 нФ	пленочный	$\pm 1\%$ $\pm 5\%$	100 В постоянного тока	400 PPM	<0,01	> 50 ГОм
100 нФ						
1 мкФ						
10 мкФ						

Информация для заказа:

1071 Декадный магазин емкостей Time Electronics 1071

9026 Контейнер (сумка) для переноски

За дополнительной информацией и по всем вопросам, связанным с приобретением, обращайтесь:

Тайм Электроникс Москва

Скаковая аллея, д. 11, Москва, 125284

Тел: +7 (495) 604 4634; Факс: +7 (499) 195 1317; E-mail: info@timeelectronics.ru

www.timeelectronics.ru