

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Конденсатор 8 мкФ с гибкими выводами и болтом CAME
119RIR339
(119RIR339)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание 119RIR339

Характеристики товара

Фото 119RIR339

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Конденсатор 8 мкФ с гибкими выводами и болтом CAME 119RIR339

Конденсатор CAME 119RIR339 предназначен для использования в электрических схемах систем автоматики. Модель выполнена как компонент с гибкими выводами и болтом для крепления, что упрощает интеграцию в существующие узлы и обеспечивает удобное подключение к платам или клеммам.

Номинал конденсатора — 8 мкФ. Такой параметр применяется для схем фильтрации, сглаживания и формирования требуемых электрических характеристик в зависимости от конкретного назначения устройства. Изделие имеет исполнение, рассчитанное на эксплуатацию в составе оборудования автоматики, где важны стабильность работы и корректное подключение к элементам цепи.

Для компоновки и подбора в проекте полезны габаритные параметры и масса: ширина 49 мм, высота 121 мм, глубина 55 мм. Вес изделия составляет 0.065 кг, что позволяет учитывать нагрузку при сборке и размещении компонента в корпусе или монтажном пространстве.

Функциональные возможности 119RIR339

Конденсатор 119RIR339 обеспечивает выполнение задач, возложенных на элемент емкостного типа в электрической схеме автоматики. Его используют для стабилизации режимов, формирования нужной реакции цепи и поддержания требуемых параметров работы оборудования при изменениях условий или нагрузок.

- Крепление конденсатора с помощью болта и подключение через гибкие выводы, что упрощает монтаж в узлах оборудования.
- Использование емкостного элемента номиналом 8 мкФ в цепях, где требуется заданная величина емкости.
- Компоновка компонента по габаритам 49 × 121 × 55 мм для точного размещения в проектируемом пространстве.
- Применение в составе электрических схем автоматики, где важны корректность подключения и надежный контакт.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Номинальная емкость: 8 мкФ.
- Тип исполнения: с гибкими выводами и болтом для крепления.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Масса: 0.065 кг.
- Габаритные размеры: ширина 49 мм, высота 121 мм, глубина 55 мм.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Применение

Конденсатор CAME 119RIR339 применяется при сборке и обслуживании оборудования автоматике, где требуется установка компонента емкостного типа. Его используют как замену или комплектующий элемент при ремонте и модернизации, когда нужно сохранить электрические характеристики схемы и обеспечить корректную работу узла.

- Монтаж в электрические схемы автоматике, где необходима емкость 8 мкФ.
- Установка в узлы, где предусмотрено крепление болтом и подключение гибкими выводами.
- Замену вышедших из строя компонентов при обслуживании автоматике.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Конденсатор 8 мкФ с гибкими выводами и болтом CAME 119RIR339

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0.065 кг
Емкость	8 мкФ
Тип конденсатора	Конденсатор с гибкими выводами и болтом
Высота	121 мм
Ширина	49 мм
Глубина	55 мм

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Фото Конденсатор 8 мкФ с гибкими выводами и болтом CAME 119RIR339



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>