



# AY2 Sample Kit AC Line Rated Ceramic Disc Capacitors Class X1, 440 V<sub>AC</sub>, Class Y2, 300 V<sub>AC</sub>



The sample kit contains a total of 7 capacitance values with 10 pieces each.

### FEATURES

- AEC-Q200 qualified
- Withstand more than 1000 temperature cycles (from -55 °C to +125 °C)
- Complies with IEC 60384-14 3<sup>rd</sup> edition
- High reliability
- Straight and inline kink leads
- Singlelayer AC disc safety capacitors
- Material categorization: for definitions of compliance please see [www.vishay.com/doc?99912](http://www.vishay.com/doc?99912)



SPECIFICATIONS	
Part number	AY21-KIT-HF
Capacitors type	Class X1, 440 V <sub>AC</sub> , Class Y2, 300 V <sub>AC</sub>
Temperature coefficient	Refer to specified ceramic type
Tolerance	10 %, 20 %
Capacitance range/ E-series	Refer to below table
Number of capacitance values	7
Capacitors per value / total	10 / 70

#### Note

- The products are specified by the underlying datasheet “AY2 Series” in its latest edition at [www.vishay.com/doc?28550](http://www.vishay.com/doc?28550)

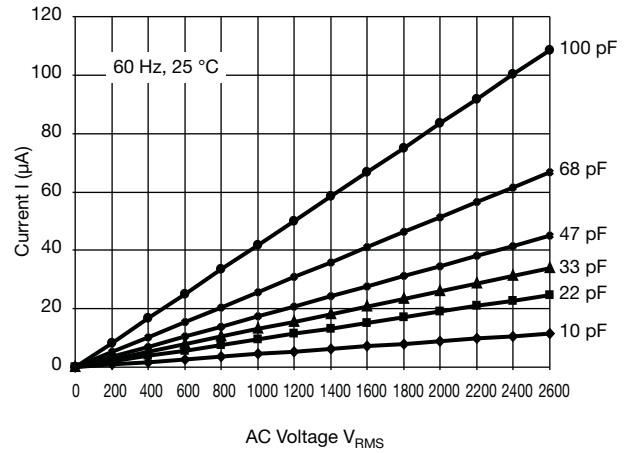
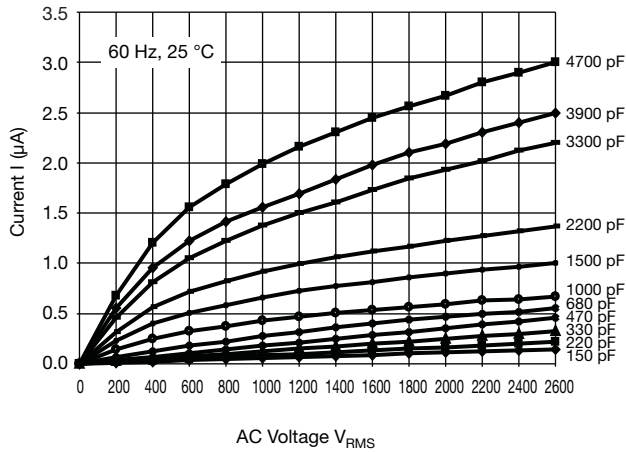
CAPACITANCE VALUE LIST				
PART NUMBER	CAPACITANCE (pF)	TOLERANCE (%)	DIMENSIONS (mm)	LEAD SPACING (mm)
AY2101K29Y5SS63L7	100	10	7.5 x 5.0	7.5
AY2221K29Y5SS63L7	220	10	7.5 x 5.0	7.5
AY2471K29Y5SS63L7	470	10	7.5 x 5.0	7.5
AY2102M29Y5US63L7	1000	20	7.5 x 5.0	7.5
AY2222M35Y5US63L7	2200	20	9.0 x 5.0	7.5
AY2332M41Y5US63L7	3300	20	10.5 x 5.0	7.5
AY2472M49Y5US63L7	4700	20	12.5 x 5.0	7.5

#### Note

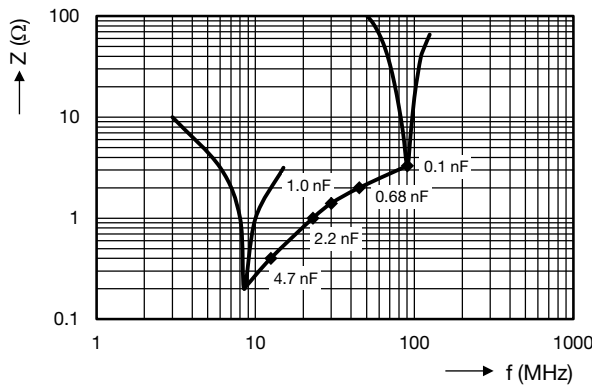
- The product can be ordered using the PART NUMBER



### LEAKAGE CURRENT VS. VOLTAGE (Typical)



### IMPEDANCE VS. FREQUENCY (Typical)



Lead configuration: length = 30 mm, lead spacing: standard, lead diameter: standard, inline crimp

#### Note

- The capacitors meet the essential requirements of "EIA 198". Unless stated otherwise all electrical values apply at an ambient temperature of  $25\text{ °C} \pm 3\text{ °C}$ , at normal atmospheric conditions.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)