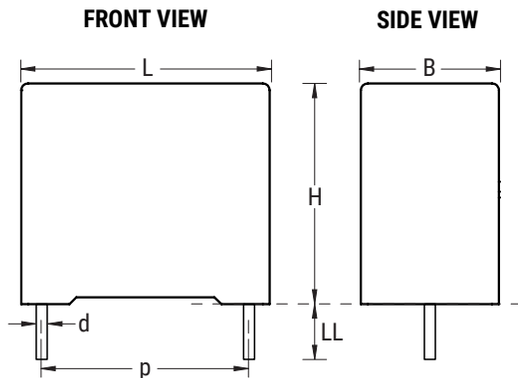


Sample Kit Contents

| KEMET Part Number | Capacitance | Size Code | Lead Spacing | Capacitance Tolerance | dV/dt | Quantity |
|--------------------|---------------|-----------|--------------|-----------------------|------------------|----------|
| | μF | | mm | % | V/ μs | |
| F863BC104K310ALW0L | 0.1 | BK | 15 | 10 | 400 | 10 |
| F863BK224K310ALW0L | 0.22 | BK | 15 | 10 | 400 | 10 |
| F863BW474K310ALW0L | 0.47 | BW | 15 | 10 | 400 | 10 |
| F863BW564K310ALW0L | 0.56 | BW | 15 | 10 | 400 | 10 |
| F863DE474K310ALW0L | 0.47 | DE | 22.5 | 10 | 200 | 10 |
| F863DS105K310ALW0L | 1.0 | DS | 22.5 | 10 | 200 | 10 |
| F863DV155K310ALW0L | 1.5 | DV | 22.5 | 10 | 200 | 10 |
| F863FL225K310ALW0L | 2.2 | FL | 27.5 | 10 | 150 | 10 |
| F863RL475M310ALW0L | 4.7 | RL | 37.5 | 10 | 100 | 10 |

Dimensions – Millimeters

| Size Code | p | | B | | H | | L | | d | |
|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|------------|
| | Nominal | Tolerance |
| BC | 15.0 | ± 0.4 | 5.0 | +0.2 | 11.0 | +0.1 | 18.0 | +0.3 | 0.6 | ± 0.05 |
| BK | 15.0 | ± 0.4 | 7.5 | +0.2 | 13.5 | +0.1 | 18.0 | +0.5 | 0.6 | ± 0.05 |
| BW | 15.0 | ± 0.4 | 11.0 | +0.2 | 19.0 | +0.1 | 18.0 | +0.5 | 0.8 | ± 0.05 |
| DE | 22.5 | ± 0.4 | 7.0 | +0.2 | 16.0 | +0.1 | 26.5 | +0.3 | 0.8 | ± 0.05 |
| DS | 22.5 | ± 0.4 | 11.0 | +0.2 | 20.0 | +0.1 | 26.5 | +0.3 | 0.8 | ± 0.05 |
| DV | 22.5 | ± 0.4 | 13.0 | +0.2 | 22.0 | +0.1 | 26.5 | +0.3 | 0.8 | ± 0.05 |
| FL | 27.5 | ± 0.4 | 13.0 | +0.2 | 25.0 | +0.1 | 32.0 | +0.3 | 0.8 | ± 0.05 |
| RL | 37.5 | ± 0.4 | 19.0 | +0.3 | 32.0 | +0.1 | 41.5 | +0.3 | 1.0 | ± 0.05 |



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.