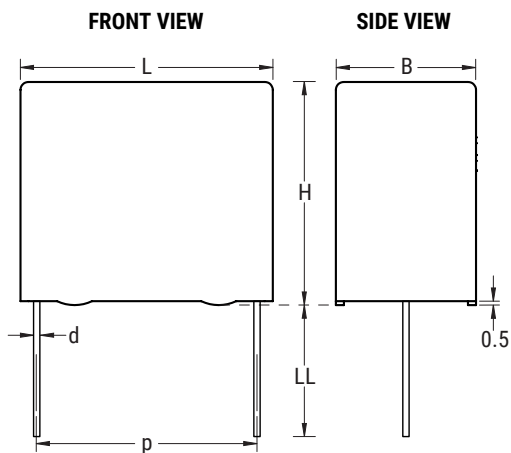


Sample Kit Contents

KEMET Part Number	Capacitance	Size Code	Lead Spacing	Capacitance Tolerance	dV/dt	Quantity
	μF		mm	%	V/ μs	
F862BK104K310Z	0.1	BK	15	10	400	10
F862BK154K310Z	0.15	BK	15	10	400	10
F862BP224K310Z	0.22	BP	15	10	400	10
F862BS334K310Z	0.33	BS	15	10	400	10
F862BY474K310Z	0.47	BY	15	10	400	10
F862BZ564K310Z	0.56	BZ	15	10	400	10
F862DO474K310Z	0.47	DO	22.5	10	200	10
F862DP684K310Z	0.68	DP	22.5	10	200	10
F862DP824K310Z	0.82	DP	22.5	10	200	10
F862DU105K310Z	1.0	DU	22.5	10	200	10
F862DU125K310Z	1.2	DU	22.5	10	200	10

Dimensions – Millimeters



Size Code	p		B		H		L		LL		d	
	Nominal	Tolerance	Nominal	Tolerance	Nominal	Tolerance	Nominal	Tolerance	Nominal	Tolerance	Nominal	Tolerance
BK	15.0	± 0.4	7.5	Maximum	13.5	Maximum	18.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
BP	15.0	± 0.4	8.5	Maximum	14.5	Maximum	18.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
BS	15.0	± 0.4	10.0	Maximum	16.0	Maximum	18.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
BY	15.0	± 0.4	11.0	Maximum	19.0	Maximum	18.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
BZ	15.0	± 0.4	12.0	Maximum	20.0	Maximum	18.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
DO	22.5	± 0.4	10.0	Maximum	18.5	Maximum	26.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
DP	22.5	± 0.4	11.0	Maximum	20.0	Maximum	26.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05
DU	22.5	± 0.4	13.0	Maximum	22.0	Maximum	26.0	Maximum	4.0	+2/-0	0.8	± 0.05

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А