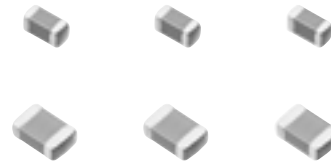


Multilayer Varistor for ESD pulse [DC voltage lines]

Series : **EZJS**



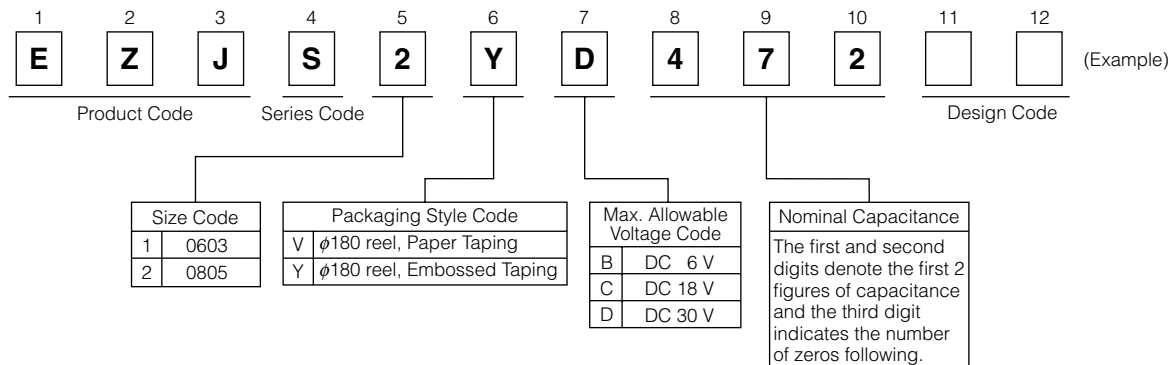
■ Features

- Excellent ESD suppression due to advanced material technology
- Meets IEC61000-4-2, Special Level 30 kV standard
- Can replace 2 Zener Diodes and 1 Capacitor
- RoHS compliant

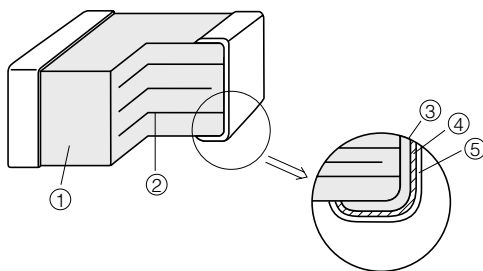
■ Packaging Methods, Handling Precautions

Please see Data Files

■ Explanation of Part Numbers

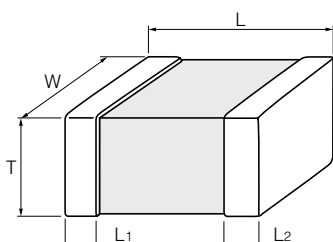


■ Construction



No.	Name	
①	Semiconductive Ceramics	
②	Internal electrode	
③	Terminal electrode	Substrate electrode
④		Intermediate electrode
⑤		External electrode

■ Dimensions in mm (not to scale)



Size Code	Size(inch)	L	W	T	L ₁ , L ₂
1	0603	1.60±0.15	0.8±0.1	0.8±0.1	0.3±0.2
2	0805	2.0±0.2	1.25±0.20	0.8±0.2	0.50±0.25
				1.25±0.20	

Design and specifications are each subject to change without notice. Ask factory for the current technical specifications before purchase and/or use. Should a safety concern arise regarding this product, please be sure to contact us immediately.

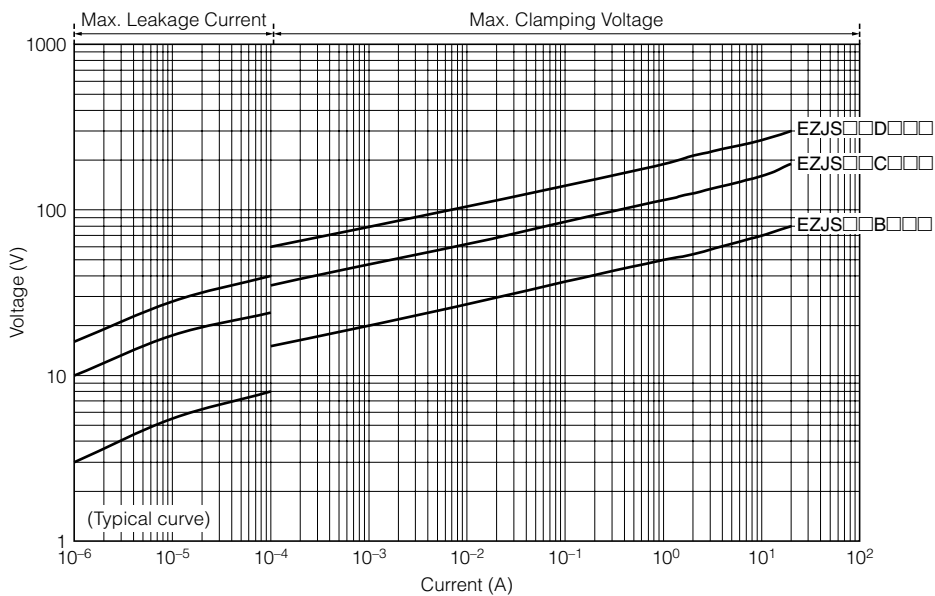
■ Ratings and Characteristics

Size	Part No.	Maximum Allowable Voltage DC (V)	Nominal Varistor Voltage at 0.1 mA (V)	Capacitance at 1 kHz (pF)	Maximum ESD IEC61000-4-2
0603	EZJS1VB822	6	12	8200 typ.	Contact discharge : 30 kV
	EZJS1VC392	18	30	3900 typ.	
	EZJS1VD182	30	50	1800 typ.	
0805	EZJS2VB223	6	12	22000 typ.	
	EZJS2YC822	18	30	8200 typ.	
	EZJS2YD472	30	50	4700 typ.	

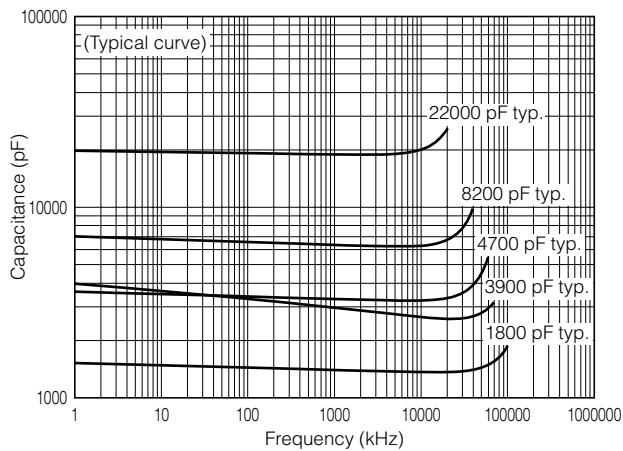
● Operating Temperature Range: -40 to 85 °C

* Avoid flow soldering

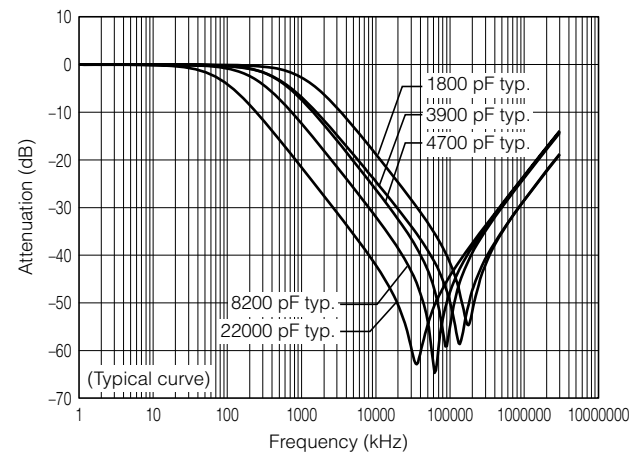
■ Voltage vs. Current



■ Frequency vs. Capacitance



■ Frequency vs. Transmission





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.