

■ Features

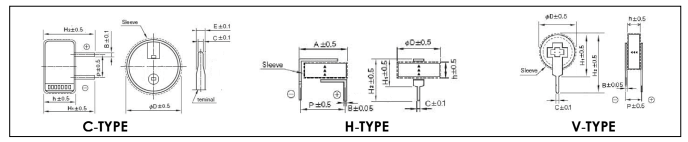
- Low temperature product
 Quick charge & discharge
 RoHS compliant
 clocking circuit
 Automatic meter reader

- Controller
- Toys



Items	Characteristics							
Rated Voltage	5.5V							
Operating Temperature Range	-40 ~+70℃							
Surge Voltage	6.0V							
Capacitance Range	0.22~1.5 F							
Capacitance Tolerance (25°C)	-20~+80%							
Temperature Characteristics	The specifications shall be met at category temperature range from	Capacitance range	Within 30% of the value at 25℃					
	-40°C to 70°C	ESR	Less than 2 times of the initial specified value					
High Temperature Loaded	The specifications shall be met after	Capacitance						
	rated voltage applied at 70°C for	range	Within 30% of the initial value					
	1000 hours	ESR	Less than 4 times of the initial specified value					
	The area Continue about the continue							
High Temperature Storage	The specifications shall be met after storage at 70°C for 1000 hours	Capacitance range	Within 30% of the initial value					
		ESR	Less than 4 times of the initial specified value					

Dimensions mm



Standard Ratings for SVL Series

Part No.	V	F	TYPE	ESR (Ω,@1kHz)	Leakage Current mA	ØD	Н	Р
SCMDVL5R5224ZVC135007E	5.5	0.22	С	75	0.003	13.5	7.0	5.0
SCMDVL5R5224ZVH115004E	5.5	0.22	Н	75	0.005	11.5	4.5	10
SCMDVL5R5224ZVV115004E	5.5	0.22	V	75	0.005	11.5	4.5	5.0
SCMDVL5R5334ZVC135007E	5.5	0.33	С	50	0.005	13.5	7.0	5.0
SCMDVL5R5334ZVH115004E	5.5	0.33	Н	50	0.008	11.5	4.5	10
SCMDVL5R5334ZVV115004E	5.5	0.33	V	50	0.008	11.5	4.5	5.0
SCMDVL5R5474ZVC135007E	5.5	0.47	С	50	0.005	13.5	7.0	5.0
SCMDVL5R5474ZVH115004E	5.5	0.47	Н	50	0.008	11.5	4.5	10
SCMDVL5R5474ZVV115004E	5.5	0.47	V	50	0.008	11.5	4.5	5.0
SCMDVL5R5105ZVC205007E	5.5	1	С	30	0.008	20.5	7.5	5.0
SCMDVL5R5105ZVH190004E	5.5	1	Н	30	0.010	19.0	4.5	20
SCMDVL5R5105ZVV190004E	5.5	1	V	30	0.010	19.0	4.5	5.0
SCMDVL5R5155ZVC205007E	5.5	1.5	С	30	0.008	20.5	7.5	5.0
SCMDVL5R5155ZVH190004E	5.5	1.5	Н	30	0.010	19.0	4.5	20
SCMDVL5R5155ZVV190004E	5.5	1.5	V	30	0.010	19.0	4.5	5.0



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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