

## ■ For Thermal Sensing

This series of Posi-R as a temperature indicator is small in size and little in calorific capacity. It is so useful for indicating any overheating of power transistors and thyristors in the power sources.

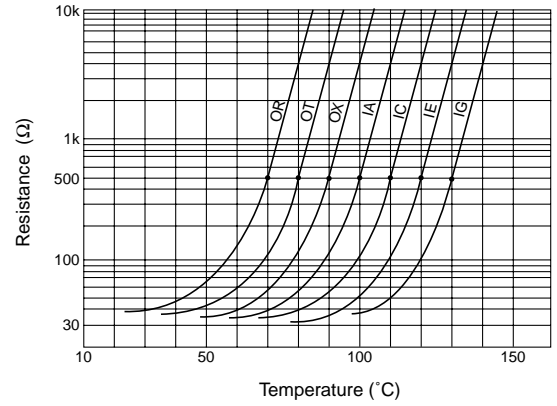
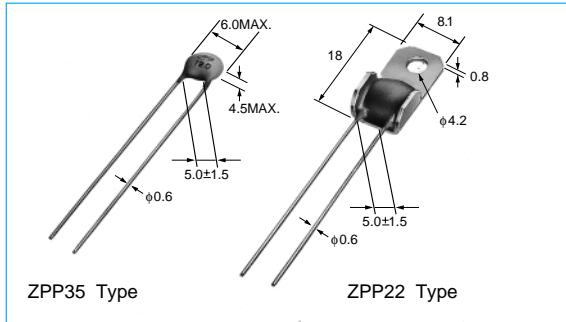


Fig. 12 Resistance / Temperature Characteristics

Type No.		Temperature Indication				Max. Operating Voltage	Max. Inrush Current
ZPP35 Type	ZPP22 Type	25°C	Tr(°C)	Tr-5°C	Tr+5°C		
ZPP350R500E	ZPP220R501E	100Ω or less	70	500Ω or less	500Ω or more	16VDC	100mA
ZPP350T500E	ZPP220T501E		80				
ZPP350X500E	ZPP220X501E		90				
ZPP351A500E	ZPP221A501E		100				
ZPP351C500E	ZPP221C501E		110				
ZPP351E500E	ZPP221E501E		120				
ZPP351G500E	ZPP221G501E		130				

※ The current flowed in a Posi-R shall be within the range lest it should generate heat.

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)