

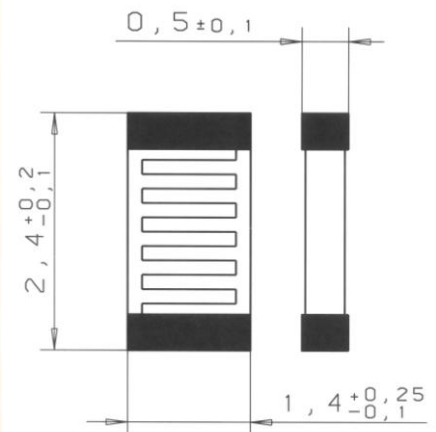
## Platinum Resistance Temperature Detector

## SMD 0805 (V) 10kOhm

The PRTD SMD 0805 is designed for automatic mounting in large volume applications on printed circuit boards where long time stability, interchangeability combined with low costs are important.

Nominal Resistance R0	Tolerance DIN EN 60751 1996-07	Tolerance DIN EN 60751 2009-05	Order Number Plastic Bag
10000 Ohm at 0°C	Class 2B	F 0,6	32 208 655

<b>Specification</b>	DIN EN 60751	
<b>Tolerance</b>	Class 2B (R <sub>0</sub> : ±0.24%)	
<b>Temperature range</b>	-50°C to +130°C Tolerance Class 2B: -50°C up to +130°C	
<b>Temperature coefficient</b>	TC = 3850 ppm/K	
<b>Soldering connection</b>	End-termination galvanic tin plated with Ni-barrier layer	
<b>Long-term stability</b>	max. R <sub>0</sub> -drift 0.06% after 1000h at 130°C	
<b>Environmental conditions</b>	unhoused for dry environments only	
<b>Insulation resistance</b>	> 100 MΩ at 20°C	
<b>Measuring current</b>	10000Ω: 0.1 to 0.25mA (self heating has to be considered)	
<b>Self heating</b>	0.8 K/mW at 0°C	
<b>Reaction time</b>	Flowing water (v= 0.4m/s):	t <sub>0.5</sub> = 0.10s t <sub>0.9</sub> = 0.25s
	Air flow (v= 2m/s):	t <sub>0.5</sub> = 2.5s t <sub>0.9</sub> = 8s
<b>Processing instructions</b>	face up-mounting: reflow soldering or wave soldering, e. g. double wave ≤ 8s / 235°C	
<b>Storage life</b>	Min. 9 months (in dry environment)	
<b>Packaging</b>	„Face-up“ in blister reel, 4000 pcs / reel	
<b>Note</b>	Other tolerances and values of resistance are available on request.	
<b>Status</b>	<b>Objective</b>	



We reserve the right to make alterations and technical data printed. All technical data serves as a guideline and does not guarantee particular properties to any products.

### Heraeus Sensor Technology USA

1901 Route 130  
North Brunswick, NJ 08902  
Phone 732-940-4400 Fax 732-940-4445  
Email info.hst-us@heraeus.com  
http://heraeus-sensor-technology-us.com

Name of document: 30910038 Index B  
Status: 06/2010

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)