

PS 1061 Test Probe, Ø 2 mm, 10 A



### Description

- Test Probe
- diameter 2.0 mm

### Weblinks

[pdf-datasheet](#), [html-datasheet](#), [General Product Information](#), [Approvals](#), [CE declaration of conformity](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#), [CAD-Drawings](#), [Accessories](#), [Detailed request for product](#)

### Technical Data

Diameter	2 mm
Rated Current	10 A
Allowable Operation Temp.	-25 °C to 70 °C

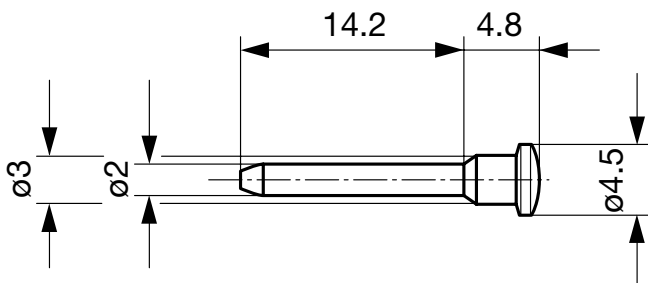
Resistance to Soldering Heat	260 °C / 5 sec acc. to IEC 60068-2-20, Test Tb, method 1A
------------------------------	---

Weight	0.5 g
--------	-------

Material: Housing	Thermoplastic (PC), UL 94V-2
-------------------	------------------------------

Surface of contacts	gold plated, Thickness 1.0 µm
---------------------	-------------------------------

### Dimensions



### Variants

Product group	Color	Order Number
Test Probe	red	0040.1062

### Mating Outlets/Connectors

Category / Description



[Test Jacks & Probes Overview complete](#)

PB 1011 Test Jack, PCB Mounting, Ø 2 mm, 10 A [PB 1011](#)

PB 1021 Test Jack, PCB Mounting, Ø 2 mm, 6.3 A [PB 1021](#)

PB 1101 Test Jack, PCB Mounting, Ø 2 mm, 10 A [PB 1101](#)

PB 1111 Test Jack, PCB Mounting, Ø 2 mm, 10 A [PB 1111](#)

PB 1151 Test Jack, PCB Mounting, Ø 2 mm, 6.3 A [PB 1151](#)

[Test Jacks & Probes further types to PS 1061](#)

...

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9