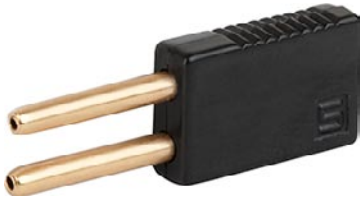


PS 1161 Test Probe, Ø 2 mm, 6.3 A



Description

- Test Probe
- diameter 2.0 mm

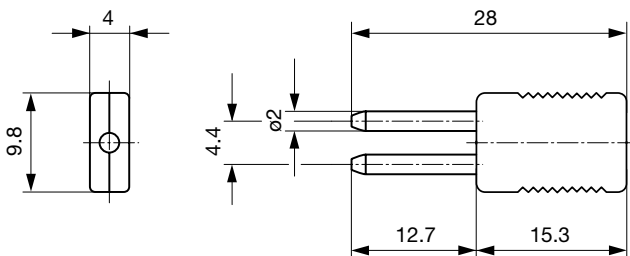
Weblinks

[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](#)

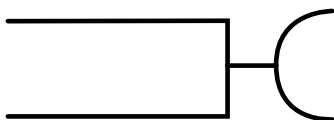
Technical Data

Diameter	2 mm	Resistance to Soldering Heat	260 °C / 5 sec acc. to IEC 60068-2-20 , Test Tb, method 1A
Rated Current	6.3 A	Weight	1.1 g
Contact resistance	< 7 mΩ at 20 mV	Material: Housing	Thermoplastic (PC), UL 94V-2
Allowable Operation Temp.	-25 °C to 70 °C	Surface of contacts	gold plated , Thickness 2.0 μm

Dimensions



Diagrams



Variants

Product group	Color	Order Number
Test Probe	black	0040.1161
Test Probe	red	0040.1162

Mating Outlets/Connectors

Category / Description



[Test Jacks & Probes Overview complete](#)

PB 1151 Test Jack, PCB Mounting, Ø 2 mm, 6.3 A

PB 1151

[Test Jacks & Probes further types to PS 1161](#)

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9