

datasheet for MICRO-KLEPS
article number: 973972100

| | |
|--|---|
| product description: | order number: 973 972-100 |
| description: | Miniature clamp-type test probe with rotating grip jaws (SMD technology). The insulated shaft can be bent up to 35°. Suitable for very thin wires and densely packed contact points (1.27 mm IC spacing pitch). Connects with MKL... and MAL... |
| typ: | MICRO-KLEPS schwarz/black |
| system: | 0.64mm system |
| order number: | 973 972-100 |
| clamping range: | 2 mm |
| clamping typ: | rotating grip jaws |
| color | |
| other color versions: | |
| technical data | |
| measurement category acc. to IEC 61010: | CAT I |
| type of termination: | 2 x unsprung pin Ø 0.64 mm |
| rated voltage: | 30 VAC / 60 VDC |
| rated current: Please consider derating curve! | 2 A |
| contact resistance: | 10 mOhm |
| material | |
| contact material: | grip jaws: spring steel pin: brass |
| contact surface material: | grip jaws: tin pin: gold |
| housing material: | PBT |
| environmental conditions: | |
| temperature range: | -25 °C to +100 °C |
| flammable class: | |
| housing (basic material): | UL 94 HB |
| drawing | |

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