



Probe Tip Description	Part Number	Body Dia.	Kit Quantity
Sharp Point Pogo-Pin Tip	6210	.040"	2
Triple Point Micro Pogo-Pin Tip	6211	.040"	2
Quad-Point Pogo-Pin Tip	6212	.040"	2
Stainless Steel Solid Point	6213	.040"	2
Stainless Steel 3" Long Tip	6214	.040"	2

**FEATURES:**

Model 6354 Full Kit contains ten pieces. These test probe tips fit Pomona Precision Electronic test probes that accept .040" replacement tips, such as Models 6341, 6342, and 6275.

**Model 6210 Sharp Point Pogo-Pin Tip:**

Spring loaded pogo-pin tip for constant probing pressure even if the probe is moved. Gold plated pogo-pin has sharp pointed probe tip. Self-cleaning tip pierces surfaces coatings

**Model 6211 Triple Point Micro Pogo-Pin Tip:**

Spring loaded pogo-pin tip for constant probing pressure even if the probe is moved. Very fine, triple pointed .018" (.46mm) diameter tip is perfect for probing dense boards.

**Model 6212 Quad-Point Pogo-Pin Tip:**

Spring loaded pogo-pin tip for constant probing pressure even if the probe is moved. Very sharp, quad-pointed tip is .050" (1,27mm)diameter. Sharp quad-point digs into solder and copper

**Model 6213 Sharp Stainless Steel Solid Point:**

Rigid stainless steel is hardened for heavy duty use. Fine sharp point will pierce conformal coatings or surface contamination.

**Model 6214 Long Sharp Stainless Steel Tip:**

Long Sharp stainless steel tip for reaching deep test points.

**MATERIALS:** Gold Plated Beryllium Copper and Hardened Stainless Steel

**RATINGS:** 3 Amperes

**ORDERING INFORMATION:** Full Kit: Model 6354

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ± .005" (.127 mm).

All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice.

Registered trademarks are the property of their respective companies.

Sales: 800-490-2361 Fax: 888-403-3360 Technical Support: 800-241-2060 (technicalsupport@pomonatest.com)  
For "Where to Buy" information, visit the Pomona web site at [www.pomonaelectronics.com](http://www.pomonaelectronics.com)

## 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