



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



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.