

Agilent 34138A Test Lead Set Operating Instructions

This Test Lead Set is designed for use with the Agilent 34xxxA Multimeters, and also the U2741A, U3401A, and U3402A Multimeters. Do not use with the Agilent 3458A.

Assistance

For technical assistance, contact your nearest Agilent Sales Office. Or visit the Agilent web site at www.agilent.com/find/assist for further information.

Agilent Technologies, Inc.
900 S. Taft Avenue
Loveland, CO 80537 U.S.A.

Symbols



Refer to instrument manual for additional safety information.

CAT II IEC Measurement Category II. Refer to instrument manual for additional information.

Ratings

Quantity

Test Leads – 1000V, 15A	2 pieces
Fine Tip Probe Attachments – 300V, 3A	2 pieces
Mini Grabber Attachment – 300V, 3A	1 piece
SMT Grabber Attachments – 300V, 3A	2 pieces

Operation

- Refer to the multimeter user's guide for further information.
- The Fine Tip, Mini Grabber, and SMT Grabber attachments plug onto the probe end of the Test Leads.

WARNING: If Test Lead Set is used in a manner not specified by Agilent Technologies, the protection provided by the Test Lead Set may be impaired. *Instrument damage or personal injury may result.*

Maintenance

If any portion of the Test Lead Set is worn or damaged, do not use; replace with a new Test Lead Set.



Agilent Technologies



E0213

34138-90000



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.