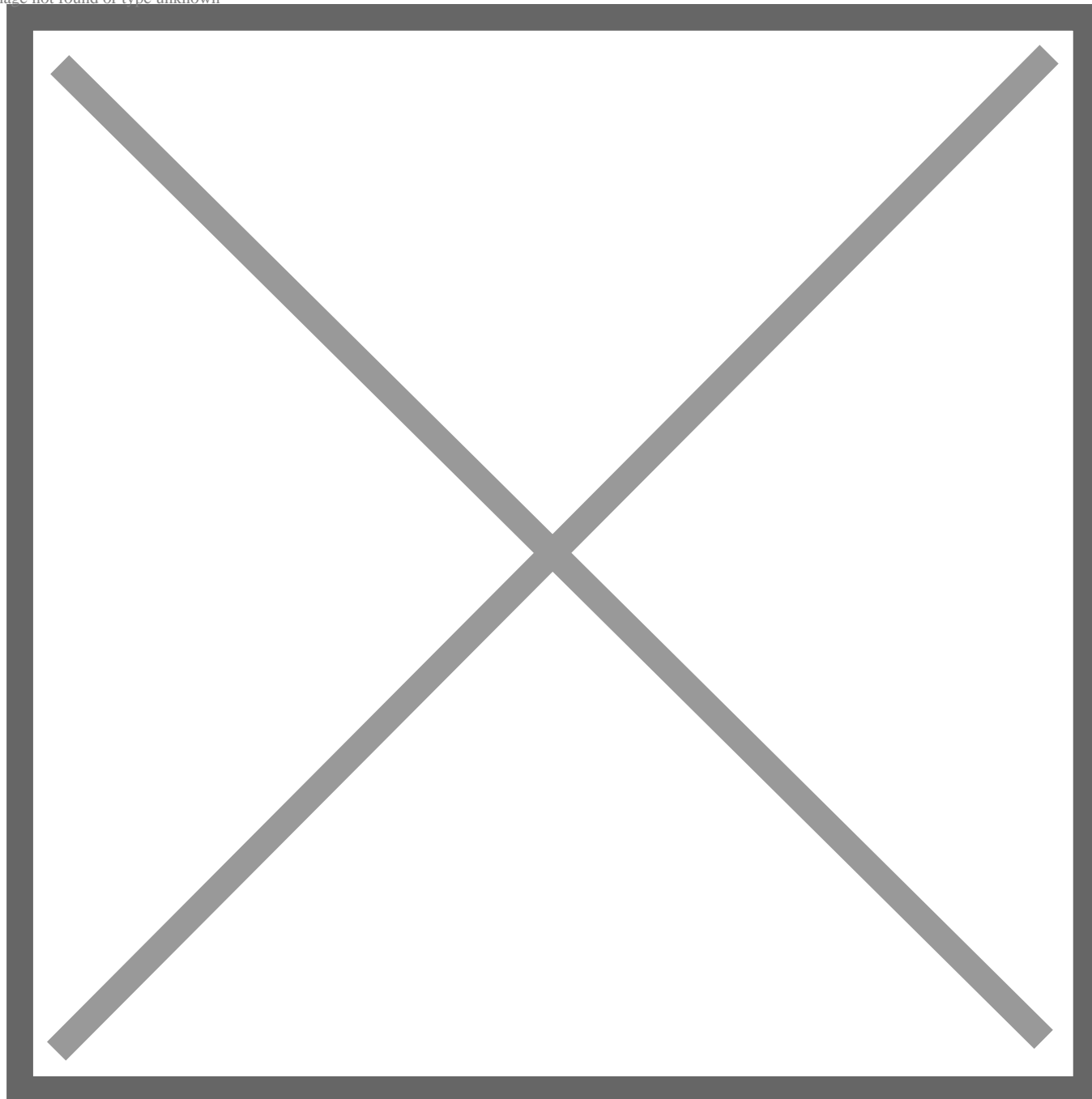


M9181A Базовый цифровой мультиметр в формате PXI, 6.5 разрядов

Image not found or type unknown



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Компактный размер и высокая скорость работы делают этот мультиметр идеальным решением для автоматизированных измерительных систем
- Высокая скорость измерения — до 150 измерений/с поможет вам создавать производительные системы
- Недорогое, но надежное решение, подходящее для большинства измерений, выполняемых с помощью цифровых мультиметров
- Программная панель управления, драйвера и примеры программного кода упрощают управление прибором и его интеграцию в существующие системы
- Заводская калибровка и поставка в соответствии с требованиями ISO-9002, сертификат о калибровке с прослеживанием до NIST прилагается

Комплектация

- Стандартная 3-летняя гарантия (90 дней для принадлежностей несерийного производства)
- Компакт-диск с пользовательской документацией
- Компакт-диск с библиотеками IO Library Suite
- Сертификат о калибровке

Технические характеристики

Внесен в Госреестр	Да
Модульный	Да
Разрешение	-
Тип дисплея	-
Максимальная скорость измерений	150 измерений/с
Базовая точность измерения напряжения пост. тока (DC) в течение 1 года	0,009 %
Виды измерений	<ul style="list-style-type: none"> • напряжение DC и AC • сила тока DC и AC • 2- и 4-проводное измерение сопротивления
Внутренняя память	-
Связь	cPCI, PXI-1
Триггеры	Внутренний

Источник постоянного тока

Нет