

6,5-разрядный высокоточный мультиметр типоразмера C E1412A

6,5-разрядный высокоточный мультиметр типоразмера C E1412A

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

6,5-разрядный мультиметр KeySight E1412A представляет собой VXI-модуль на основе сообщений, типоразмера C, с 1 слотом. Он имеет наибольший функционал в линейке цифровых мультиметров Keysight. Прибор также обеспечивает высокую производительность и высокое качество Keysight по цене 5,5-разрядного цифрового мультиметра.

Широкий функционал этого мультиметра включает возможности измерения напряжения, тока, сопротивления и частоты с расширенными тестами, включая проверки предельных значений для управления выходным напряжением ТТЛ-схеи и постоянным напряжением. Стандартные измерения включают напряжение переменного / постоянного тока, переменный / постоянный ток, 2- и 4-проводные сопротивления, а также частоту / период. При измерении постоянного напряжения мультиметр может обеспечивать 65 изменений диапазона / сек и 30 изменений функции / сек.

Ключевые возможности и технические характеристики

Уведомление для заказчиков из стран Европейского союза: Настоящий продукт больше не продается из-за несовместимости с Директивой ЕС по ограничению использования опасных веществ 2011/65/EU. Keysight продолжит обслуживание и поддержку данного продукта до окончания глобального срока поддержки.

- 1 слот, типоразмер C, на основе сообщений
- DCV, ACV, DCI, ACI, 2/4-провода, сопротивление, частота, период
- NULL (нулевое значение), MIN/MAX (мин./макс.), LIMIT (предельное значение), дБ, дБм
- 1000 считываний/с во внутреннюю память с 4,5 разрядами
- Быстрая смена диапазона/функции

- Хранение снятых значений во внутренней памяти