

Многофункциональное устройство коммутации и измерений Keysight 34980A

Многофункциональное устройство коммутации и измерений Keysight 34980A

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Утвержденный тип средств измерений. Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 47884-11.

Многофункциональное устройство Keysight 34980A представляет собой гибкую надежную платформу для коммутации и сбора данных с 20 сменными модулями, использование которых позволяет упростить конфигурирование испытательной системы. Стоимость системы на базе устройства 34980A примерно на 40% меньше, чем аналогичные модульные решения в формате PXI или VXI.

- 10 видео руководств по более эффективному использованию коммутаторов/измерителей Keysight
- Выберите подходящие для вашего приложения модули на вкладке «Опции и аксессуары»

Ключевые возможности и технические характеристики

- Базовый блок с восемью слотами, возможность выбора любой комбинации из 21 сменного модуля
- Встроенный цифровой мультиметр с разрешением $6\frac{1}{2}$ разрядов (22 бита)
- Скорость опроса до 1000 каналов в секунду
- Интерфейсы LAN, USB и GPIB в стандартной комплектации, соответствие стандарту LXI, класс C
- Дистанционное управление с помощью встроенного веб-интерфейса
- Стоимость на 40% ниже, чем аналогичные модульные решения в формате PXI или VXI
- До 560 двухпроводных мультиплексоров или до 4096 точек пересечения матрицы в одном шасси

- Бесплатное программное обеспечение BenchLink DataLogger для упрощения сбора и анализа данных