

Генератор произвольных функций E1445A



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Генератор произвольных сигналов Keysight E1441A представляет собой VXI-модуль на основе сообщений типоразмера C, с 1 слотом, для формирования практически любой необходимой формы сигнала.

Объемная память позволяет загружать большое количество форм сигналов одновременно и хранить до 128 форм сигналов с использованием SCPI (стандартный промышленный набор команд для программируемых приборов). Секвенсор памяти позволяет связывать сегменты форм сигнала в любом порядке. Эти последовательности могут повторяться от 1 до 64k раз или

непрерывно. В пределах последовательности сегменты могут повторяться до 4096 раз с использованием только одной записи последовательности. Такая структура памяти позволяет создавать большие сложные формы сигналов из небольших сегментов.