

## Модуль цифрового ввода/вывода Keysight L4450A

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

**Описание**

Модуль цифрового ввода/вывода Keysight L4450A имеет 64 двунаправленные линии, сконфигурированные в восемь 8-разрядных каналов. Встроенная память может использоваться для моделирования и захвата цифровых последовательностей с частотой до 10 МГц. Прибор обеспечивает конфигурируемые протоколы квитирования для широкого круга прикладных задач.

Два канала частотомера/сумматора могут использоваться для подсчета событий, измерения частоты, периода, коэффициента заполнения (скважности),

длительности импульса и суммирования числа событий.

Стандартные 78-контактные разъемы Dsub допускают использование стандартных кабелей, клеммных колодок или других соединителей.

В качестве альтернативы рекомендуем обратить внимание на многофункциональное устройство коммутации и измерений 34980А с восемью слотами, которое позволяет использовать модули различного назначения и создавать на их основе недорогие компактные решения.