

Модуль мультиплексора высокой плотности Keysight E1460A



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Мультиплексор высокой плотности Keysight E1460A представляет собой однослотовый модуль в формате VXI типоразмера C. В этом 64-канальном модуле на основе якорных реле с фиксацией используется топология коммутации с большим числом точек и гибкой конфигурацией. Топология коммутации включает 64 двухпроводных, 32 трехпроводных, 32 четырехпроводных или 128 несимметричных каналов на основе реле с механической блокировкой. Модуль E1460A состоит из компонентной платы E1460-66202 с переключателями и

клеммной колодки с винтовыми зажимами QUC (E1460-80011), которая устанавливается на компонентную плату.

Конфигурирование модуля в виде 128-канального однопроводного, 64-канального двухпроводного, 32-канального трехпроводного или 32-канального четырехпроводного мультиплексора осуществляется с помощью команд SCPI или перемычек на плате.

Области использования модуля E1460A включают тестирование кабелей, полупроводниковых устройств и печатных плат.