

34937A Модуль коммутатора общего назначения для 34980A, тип С/тип А, 32 канала

Image not found or type unknown



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Модуль коммутатора общего назначения Keysight 34937A для многофункционального устройства коммутации и измерений 34980A имеет 28 независимых однополюсных на два направления (SPDT) реле типа С и 4 однополюсных на одно направление (SPST) реле типа А. Этот модуль позволяет осуществлять выключение-включение питания тестируемых устройств, управление сигнализаторами и индикаторами состояния, а также активацию внешних реле мощности и соленоидов. Реле типа С обеспечивают коммутацию сигналов с напряжением до 300 В, силой тока до 1 А и мощностью до 60 Вт, а реле типа А позволяют коммутировать сигналы с постоянным напряжением до 30 В, переменным напряжением до 250 В, силой тока до 5 А и мощностью до 150 Вт. Стандартные 50-контактные разъемы Dsub допускают использование стандартных кабелей, клеммных колодок или других соединителей.

Ключевые возможности и технические характеристики

- 28 каналов типа С, до 1 А, 60 Вт;
- 4 канала типа А, до 5 А, 150 Вт;
- Якорные реле с фиксацией и счетчик числа переключений реле;
- Датчик температуры для индикации перегрева;
- Одновременное переключение каналов.