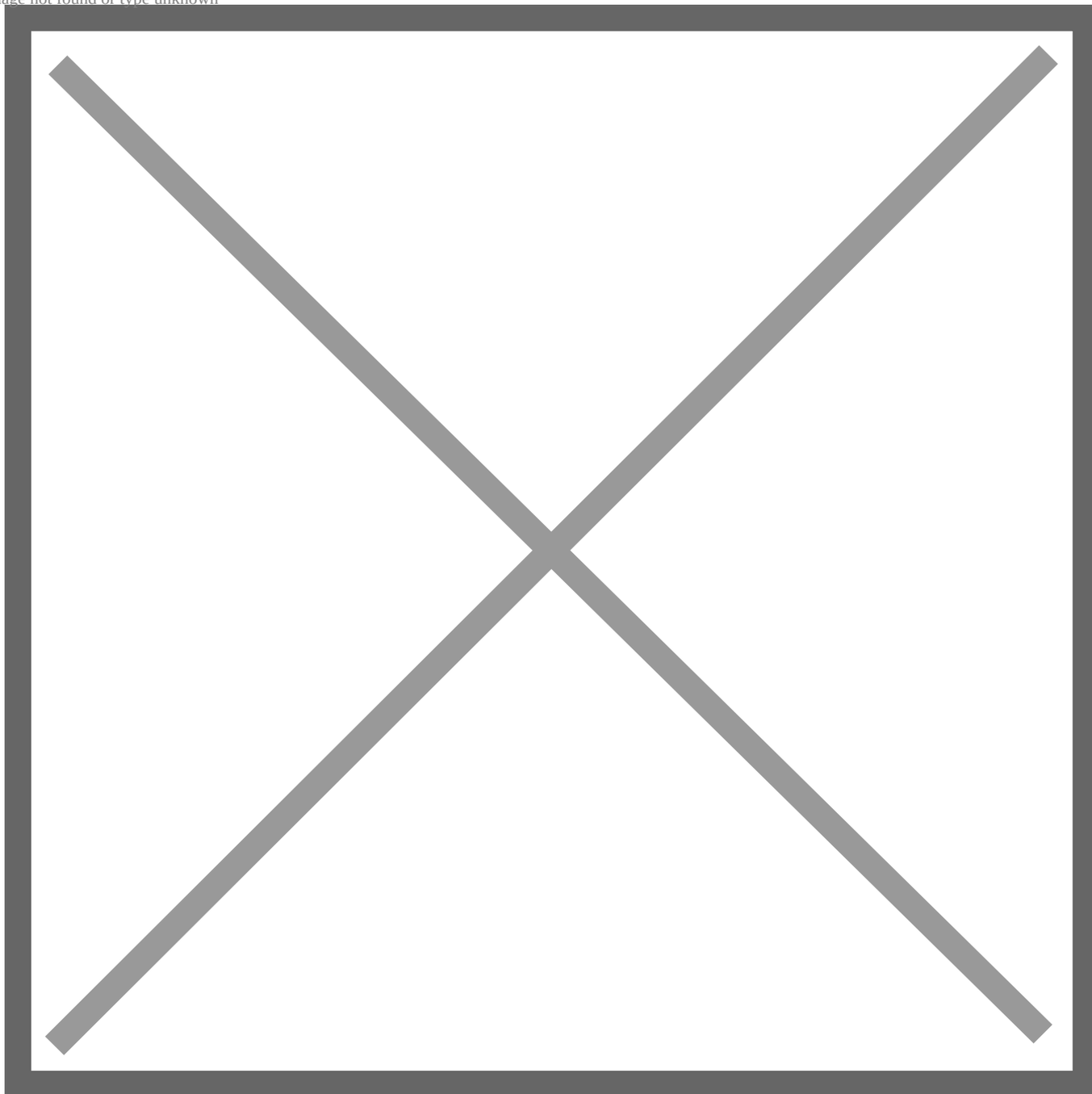


№9061А Приложение для обеспечения совместимости с анализаторами 856xE/ES, 8566/68

Image not found or type unknown



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Измерительное приложение N9061A для обеспечения совместимости по программным кодам с анализаторами 856xE/EC и 8566/68 является одной из более чем 25 программ, входящих в состав библиотеки измерительных приложений для анализаторов сигналов Keysight серии X — эволюционного подхода к анализу сигналов, который охватывает измерительное оборудование, измерения и программное обеспечение. Допускающие возможность модернизации процессоры, устройства хранения данных и порты ввода/вывода обеспечивают возможность продления срока службы анализаторов сигналов серии X. Проверенные алгоритмы, 100% совместимость по кодам и общий пользовательский интерфейс для всех анализаторов серии X позволяют создавать согласованные измерительные системы для анализа сигналов, гарантирующие воспроизводимость и достоверность результатов измерений, что дает возможность активно использовать ранее созданное программное обеспечение для испытаний на всех этапах разработки изделия. Можно еще больше расширить ресурсы по проведению испытаний за счет возможности перемещения приложений между различными анализаторами серии X.

Ключевые возможности и технические характеристики

Анализ сигналов

- Эмуляция команд дистанционного управления анализаторов HP/Keysight 856xE/EC (N9061A-2FP)
- Эмуляция команд дистанционного управления анализаторов HP/Keysight 8566/68 (N9061A-1FP)
- Работа на базе анализаторов сигналов PXA, MXA и EXA

Измерения

- Поддержка наиболее часто используемых команд анализаторов 856xE/EC или 8566/8568
- Журнал ошибок команд

Другие возможности

- Обновляемый лицензионный ключ
- Перемещаемая лицензия
- Бесплатно при приобретении нового прибора, невысокая цена при заказе как автономного приложения
- Бесплатная пробная лицензия на 14 дней

Сохранить актуальность наработок

- Эмуляция работы анализаторов спектра HP/Keysight 856xE/EC или 8566/8568 в режиме дистанционного управления в составе автоматизированных измерительных систем
- Возможность органичного включения современных анализаторов в состав автоматизированных измерительных систем на базе анализаторов 856xE/EC или 8566/8568