



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

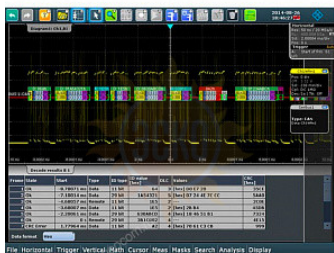
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩИХ С 9 ДО 18

Запуск и декодирования сигналов интерфейсов CAN/LIN для

RTM3000

Артикул: 1335.8820.02



Описание Rohde & Schwarz RTM-K3

Опция синхронизации и декодирования последовательных шин данных CAN/LIN Rohde & Schwarz RTM-K3.

КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТЫ:

- Посимвольное декодирование для адреса LIN и CAN
- Экранное декодирование последовательных протоколов коррелировано по времени с осциллограммой последовательных данных
- Запуск по началу кадра, идентификатору кадра, данным и различным ошибочным состояниям
- Высокоэффективные функции поиска и навигации по началу кадра CAN, типу кадра, идентификатору, данным и ошибочным состояниям
- Самое быстрое испытание по маске глазковых диаграмм LIN и CAN с помощью стандартных функциональных возможностей испытания по маске

Купить опцию Rohde & Schwarz RTM-K3, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

Характеристики Rohde & Schwarz RTM-K3

	Rohde & Schwarz RTM-K3
Совместимость	RTM3000
Синхронизация и декодирование	CAN/LIN последовательных шин данных

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83