

Опции и аксессуары Rohde&Schwarz RTB2004

Артикул	Наименование	Код
Вариант расширения полосы пропускания		
RTB-B241	Расширение полосы пропускания осциллографов RTB2004 до 100 МГц	1333.1257.02
RTB-B242	Расширение полосы пропускания осциллографов RTB2004 до 200 МГц	1333.1263.02
RTB-B243	Расширение полосы пропускания осциллографов RTB2004 до 300 МГц	1333.1270.02
Программные опции		
RTB-B1	Анализ смешанных сигналов для моделей без функции MSO, 250 МГц	1333.1105.02
RTB-B6	Генератор сигналов произвольной формы	1333.1111.02
RTB-K1	Синхронизация и декодирование последовательных данных I2C/SPI	1333.1011.02
RTB-K2	Синхронизация и декодирование последовательных данных UART/RS-232/RS-422/RS-485	1333.1028.02
RTB-K3	Синхронизация и декодирование последовательных данных CAN/LIN	1333.1034.02
RTB-K15	Архив и сегментированная память	1333.1040.02
Несимметричные пассивные пробники		
RT-ZP03	Несимметричный пассивный пробник 300 МГц/10 МГц, 10:1/1:1, 10 МОм/1 МОм, 400 В, 12 пФ/82 пФ	3622.2817.02
RT-ZP05	Несимметричный пассивный пробник 500 МГц, 10:1, 300 В (СКЗ), 10 пФ	3623.2927.02
RTM-ZP10	Несимметричный пассивный пробник 500 МГц, 10 МОм, 10:1, 400 В, 9,5 пФ	1409.7708.02
RT-ZP1X	Несимметричный пассивный пробник 38 МГц, 1 МОм, 1:1, 55 В, 39 пФ	1333.1370.02
Высоковольтные несимметричные пассивные пробники		
RT-ZH03	Высоковольтный несимметричный пассивный пробник 250 МГц, 100:1, 100 МОм, 850 В, 6,5 пФ	1333.0873.02

RT-ZH10	Высоковольтный несимметричный пассивный пробник 400 МГц, 100:1, 50 МОм, 1000 В, 7,5 пФ	1409.7720.02
RT-ZH11	Высоковольтный несимметричный пассивный пробник 400 МГц, 1000:1, 50 МОм, 1000 В, 7,5 пФ	1409.7737.02
Токовые пробники		
RT-ZC02	Токовый пробник 20 кГц, пост./перем. ток, 10 А/1000 А	1333.0850.02
RT-ZC03	Токовый пробник 100 кГц, пост./перем. ток, 30 А	1333.0844.02
RT-ZC10	Токовый пробник 10 МГц, пост./перем. ток, 150 А	1409.7750.02
RT-ZC20	Токовый пробник 100 МГц, пост./перем. ток, 30 А	1409.7766.02
RT-ZC30	Токовый пробник 120 МГц, пост./перем. ток, 5 А	1409.7772.02
RT-ZA13	Источник питания для токовых пробников	1409.7789.02
Активные дифференциальные пробники		
RT-ZD01	Активный дифференциальный пробник 100 МГц, 1000:1/100:1, 8 МОм 1000 В (СКЗ), 3,5 пФ	1422.0703.02
RT-ZD02	Активный дифференциальный пробник 200 МГц, 10:1, 1 МОм, 20 В дифф., 3,5 пФ	1333.0821.02
Дополнительные принадлежности		
RTB-Z1	Защитная крышка на переднюю панель	1333.1728.02
RTB-Z3	Мягкая сумка	1333.1734.02
ZZA-RTB2K	Комплект для монтажа в стойку	1333.1711.02