

Генераторы сигналов произвольной формы RIGOL серии DG5000

Генераторы сигналов произвольной формы RIGOL серии DG5000

Производитель:

RIGOL

Характеристики

Артикул	DG5352	DG5351	DG5252
Цена	Под заказ	Под заказ	Под заказ
Количество аналоговых каналов	2	1	2

Артикул	DG5251	DG5102	DG5101
Цена	Под заказ	1 шт.	Под заказ
Количество аналоговых каналов	1	1	1

Артикул	DG5072	DG5071
Цена	Под заказ	Под заказ
Количество аналоговых каналов	2	1

Описание

2-х канальный многофункциональный генератор сигналов. Максимальная частота дискретизации 1 Гвыб/с, максимальный диапазон выходной частоты до 350 МГц.

Технические характеристики генераторов сигналов произвольной формы RIGOL серии DG5000

Модель	DG5071	DG5072	DG5101	DG5102	DG5251	DG5252	DG5351
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Аналоговая полоса пропускания	70 МГц	70 МГц	100 МГц	100 МГц	250 МГц	250 МГц	350 МГц
Аналоговые каналы	1	2	1	2	1	2	1
Максимальная длина записи	128 млн точек	128 млн точек	128 млн точек	128 млн точек	128 млн точек	128 млн точек	128 млн точек
Наибольшая частота дискретизации	1 Гвыб/с	1 Гвыб/с	1 Гвыб/с	1 Гвыб/с	1 Гвыб/с	1 Гвыб/с	1 Гвыб/с

Стандартная комплектация

- Шнур питания
- USB кабель
- BNC кабель
- Краткое руководство
- Диск с ПО и документацией
- Кабель SMB(розетка) на BNC(вилка), 1 метр