

Генераторы сигналов произвольной формы RIGOL серии DG1000Z

Генераторы сигналов произвольной формы RIGOL серии DG1000Z

Производитель:

RIGOL

Характеристики

Артикул	DG1062Z	DG1032Z	DG1022Z
Цена	5 шт.	6 шт.	Под заказ
Количество аналоговых каналов	2	2	2

Описание

Производительный 2-х канальный генератор функций / сигналов произвольной формы. Максимальная частота дискретизации 200 Мвыб/с, максимальный диапазон выходной частоты до 60 МГц.

Технические характеристики генераторов сигналов произвольной формы RIGOL серии DG1000Z

Модель	DG1022Z	DG1032Z	DG1062Z
Аналоговая полоса пропускания	25 МГц	30 МГц	60 МГц
Аналоговые каналы	2	2	2
Максимальная длина записи	2 млн точек	8 млн точек	8 млн точек
Наибольшая частота дискретизации	200 Мвыб/с	200 Мвыб/с	200 Мвыб/с
Внесен в Госреестр	У	У	У
Размер, см x см	26.1*11.2*31.8	26.1*11.2*31.8	26.1*11.2*31.8

Стандартная комплектация

- Шнур питания
- USB кабель
- BNC кабель
- Краткое руководство
- Диск с ПО и документацией