

Формирование многотоновых сигналов и искажений

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные возможности

- Формирование свободных от искажений двухтоновых и многотоновых испытательных сигналов
- Формирование испытательных сигналов для измерения коэффициента мощности шума (NPR) с полосой частот шума до 2 ГГц, глубиной режекции более 60 дБн и неравномерностью спектра шума не более $\pm 0,5$ дБ
- Автоматическое внесение предискажений с использованием анализатора спектра для повышения качества сигнала и минимизации погрешности измерений