

PXIe Синтезатор М9303A



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

M9303A – это однослотный модуль синтезатора частот в формате PXIe с настраиваемым гетеродином, выдающим от 200 МГц до 13 ГГц, выходами сигналов фиксированных тактовых частот 2,4 ГГц и 4,8 ГГц, входами сигналов частотной и фазовой модуляции. Модуль M9303A предназначен для работы с генератором СВЧ сигналов M9383A в формате PXIe (поставляется как опция ST1, ST2 или ST4 для генератора СВЧ сигналов M9383A).

Основные возможности и технические характеристики

- Однослотный модуль PXIe
- Регулируемый гетеродин от 200 МГц до 13 ГГц
- Выходы фиксированной тактовой частоты 2,4 ГГц и 4,8 ГГц
- Входы сигналов частотной и фазовой модуляции (с M9383A)