

Синтезатор векторного анализатора цепей в формате PXIe Keysight M9309A

Синтезатор векторного анализатора цепей в формате PXIe Keysight M9309A

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Синтезатор векторного анализатора цепей в формате PXIe M9309A является одним из компонентов многопортового векторного анализатора цепей в формате PXIe M9485A. Управление синтезатором M9309A осуществляется с помощью программной передней панели анализатора M9485A. Векторный анализатор цепей в формате PXIe Keysight M9485A обеспечивает истинно многопортовые измерения и имеет до 12 портов при размещении в одном шасси и до 24 портов при использовании двух шасси.

Ключевые возможности и технические характеристики

- Диапазон частот: от 187,5 МГц до 6 ГГц
- Выходная мощность: +5 дБм