

# Направленный ответвитель векторного анализатора цепей в формате PXIe M9378A

Направленный ответвитель векторного анализатора цепей в формате PXIe M9378A

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

## Описание

Модуль M9378A - это направленный ответвитель, который используется в составе многопортового векторного анализатора цепей в формате PXIe M9485A. Этот модуль содержит 20 дБ аттенюатор и направленный ответвитель, которые могут использоваться в сочетании с приемником с прямым доступом M9377A в составе векторного анализатора цепей в формате PXIe M9485A.

## Основные возможности и технические характеристики

- От 50 МГц до 9 ГГц
- Направленность: не менее 10 дБ в диапазоне от 5 МГц до 6 ГГц
- Ответвление: от 13,5 до 19,5 дБ в диапазоне от 800 МГц до 9 ГГц
- Вносимые потери: от 1,5 до 3,5 дБ в диапазоне от 50 МГц до 9 ГГц