

N1045A Двух- или четырехпортовый электрический модуль с выносными измерительными головками, 60 ГГц

Image not found or type unknown



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Полоса пропускания: 60 ГГц (типовое значение 65 ГГц)
- 2 или 4 канала на модуль (выбираемая пользователем опция, возможна модернизация)
- Возможность настройки пользователем величины полосы пропускания: 60 ГГц, 45 ГГц, 35 ГГц или 20 ГГц
- Входные разъемы: 1,85 мм, вилка или розетка (выбирается пользователем)

Технические характеристики

Внесен в Госреестр	Да
Полоса пропускания / Полоса анализа	60 ГГц
Минимальный уровень шумов	-
Поддерживаемые скорости передачи данных	-
Тип входного разъема	1,85 мм
Тип модуля	<ul style="list-style-type: none"> • Электрический
Приложения	<ul style="list-style-type: none"> • Приложения, задаваемые пользователем • Оптический передатчик • 100GBASE-CR10 (IEEE 802.3ba) • 100GBASE-CR4 (IEEE 802.3bj) • 100GBASE-KR4 • 10GBASE-KR (IEEE 802.3ap) • 40GBASE-CR4 • 40GBASE-KR4 (IEEE 802.3bj) • CAUI
Операционная система	-