

Источник лазерного излучения по эталону Фабри-Перо 81656А, 1550 нм, 13 дБм (20 мВт)

Источник лазерного излучения по эталону Фабри-Перо 81656А, 1550 нм, 13 дБм (20 мВт)

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Лазерный источник Keysight 81656А Fabry-Perot представляет собой одноволновой модуль, который будет использоваться вместе с модулями оптического измерителя мощности для вносимых потерь, оптических обратных потерь и измерения потерь поляризационной зависимости (PDL) широкополосных компонентов и волокон. Лазерный модуль по эталону Фабри-Перо 81656А нечувствителен к обратным отражениям и стабилизирован для краткосрочных и долгосрочных применений.

Ключевые возможности и технические характеристики

Основные технические характеристики:

- 1550 нм;
- Выходная мощность 20 мВт (более 13 дБм);
- Стабильная мощность при непрерывном излучении (CW): $\pm 0,03$ дБ (24 часа);
- Внутренняя цифровая модуляция.