# **OMTCOLS**

www.omtools.cn



Официальный дистрибьютор в России и ЕАЭС

www.sphotonics.ru 8 (800) 550-72-97 info@sphotonics.ru

# OMGY02

## Широкополосные источники излучения



## Преимущества серии

- Выходная мощность до 50 мВт;
- Рабочая полоса частот охватывает диапазон C+L;
- Высокоточные схемы управления АТС и АРС;
- Удобная регулировка выходной мощности.

### Описание серии

Лазеры серии OMGY02 применяются для разработки, производства и тестирования волоконно-оптических датчиков, гироскопов, оптических пассивных компонентов, а также для спектрального анализа и научных исследований.

### Основные параметры серии

Рабочий диапазон длин волн, нм	1525 - 1566	Мощность, дБм	13
Напряжение питания, В	110/220	Потребляемая мощность, Вт	50
Коммуникационный интерфейс	RS-232	Тип коннектора	FC/APC