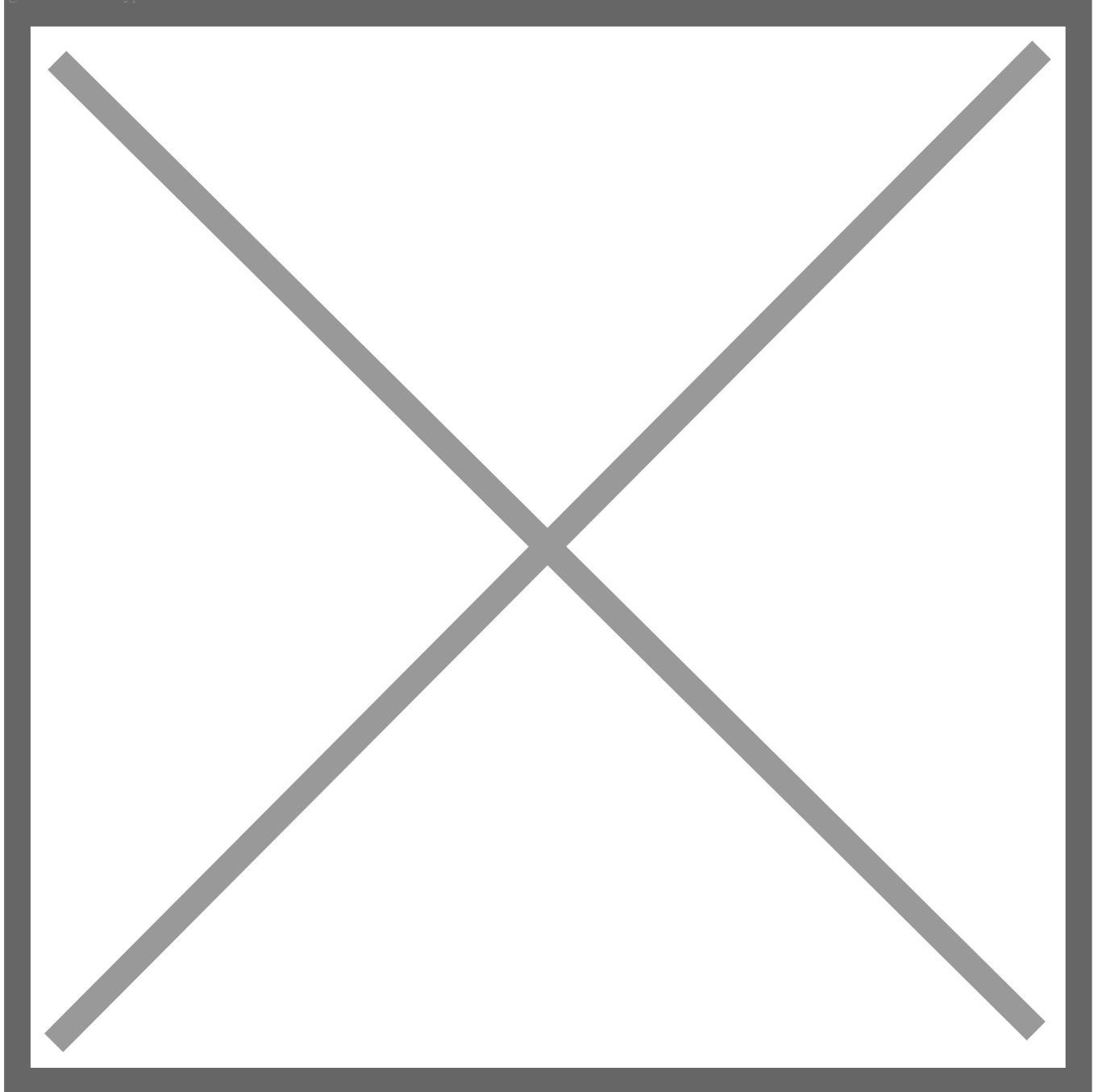


Интерфейсный модуль 81619А с двумя ОПТИЧЕСКИМИ ГОЛОВКАМИ

Image not found or type unknown



Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Двойной интерфейсный модуль используется для подключения оптических головок (Keysight 8162x) к основным блокам 8163A / B, 8164A / B или 8166A / B

Следующие оптические головки используются с этими интерфейсами:

- 81620B Si, +10дБм to -90дБм
- 81623B Ge, +10дБм to -80дБм
- 81624B 5мм InGaAs, +10дБм to -90дБм
- 81626B InGaAs, +27 дБм до - 70 дБм
- 81628B InGaAs, +40 дБм до - 60дБм

Ключевые возможности и технические характеристики

- полностью совместим со всеми оптическими головками 8162x;
- подходит для всех серий 8163/8164/8166;
- 2-канальный вариант.