

4路100G放大板卡

**100G放大板卡**

**产品概述**

100G 放大板卡实现将分光器TAP下低弱的光信号进行放大，使光信号功率高于100G分析设备接收机灵敏度。

**产品特性**

* 较低的噪声指数
* 高输出功率
* 高集成度，可实现16路/RU的100G放大能力
* 低功耗

**产品规格**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数** | **指标** |
| 工作波长 | 1280~1320nm |
| 输入光功率 | -12~-6dBm |
| 饱和输出光功率 | +12dBm |
| 信号增益 | 14dB |
| 槽位宽度 | 1标准功能槽位 |
| 最大功耗 | 20W |
| 接口类型 | LC/UPC |