

Nokia 1AB474800001 數據表



诺基亚 ALC3-1AB474800001 CFP2-ACO 100G DP-QPSK / 200G DP-16QAM WOTRC6HTAA

1AB474800001

诺基亚 ALC3-1AB474800001 CFP2-ACO 100G DP-QPSK / 200G DP-16QAM WOTRC6HTAA

诺基亚 CFP2-ACO 100G/200G 可插拔收发器是一款热插拔 CFP2 MSA 兼容模块，专为 4x32Gbaud (128 Gbps) 相干点对点 and 城域应用而设计。符合 IEEE802.3 Clause 45 标准的 1.2 V LVCMOS MDIO 接口用于控制、报警、监控和诊断。该模块机械外形为标准 CFP2 MSA 尺寸 (106 毫米 x 41.5 毫米 x 12.4 毫米)。电气接口通过符合 104 针 CFP2 MSA 标准的连接器提供，具有 4x32 Gbps 模拟电气接口和通过两个 LC 光学插座连接器提供的光学接口。

特征

- 支持 111.8 – 128.7 Gbps PM-QPSK 传输或采用线性驱动器实现 256 Gbps 的 16QAM
- 每通道 0 dBm 典型光输出功率 (还可提供更高功率的型号)
- 宽动态 Rx 输入功率范围 -18 dBm 至 0 dBm
- CFP MSA MDIO IEEE802.3 兼容
- 单 3.3V 电源
- 功耗 12W

应用领域

- 色散/PMD 有限的点对点地铁
- OSNR 有限多程区域/长途

[立即購買](#)