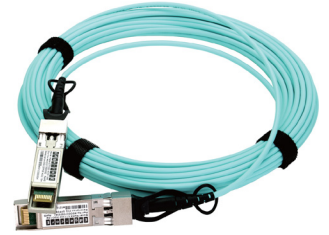


25 Gbps 有源光缆

ET7302-AOC-xM



ET7302-AOC-xM 是一种 3~100 m 有源光缆, 带有一个 SFP28 到一个 SFP28 25G 连接器。有源光缆为 25G 热插拔线缆, 支持无限带宽技术和以太网数据传输。这些线缆提供并行互连——4 个传输和 4 个接收数据通道——并支持长达 100 米的距离。有源光缆由两端的多通道光收发器和中间的多模光缆组成。这种集成光模块解决方案去除了复杂的光纤接口, 取而代之的是友好直观的电对电接口。ET7302-AOC-xM 旨在满足当今数据中心对高速、高密度和低功耗应用的要求。

主要特点和优势

- 可热插拔
- 比特率支持从 25G 到 28GB/s
- 预端接光缆
- 工作环境温度: 0~70°C
- 每个终端最大功耗 1.0 W
- SFP28 外壳, 具有增强的 EMI 屏蔽
- 单 3.3 V 电源
- 用于串行识别的可编程 EEPROM
- 使用 OM3/OM4 光纤的有源光缆可达 70 m/100 m
- SFF-8472
- SFF-8432 机械 MSA
- 符合 RoHS 标准

应用

- 25G 以太网
- 具有 SFP28 接口的高容量 I/O
- 数据中心和机架内连接

推荐工作条件

参数	符号	最小值	最大值	单位
贮存温度	Tst	0	85	°C
外壳工作温度	Topc	0	70	°C
电源电压	Vcc	3.14	3.3	V
相对湿度	RH	5	85	%

订购信息

型号	长度	地区
ET7302-AOC-5M	5 M	所有地区
ET7302-AOC-7M	7 M	所有地区
ET7302-AOC-10M	10 M	所有地区
ET7302-AOC-15M	15 M	所有地区
ET7302-AOC-30M	30 M	所有地区
ET7302-AOC-50M	50 M	所有地区
ET7302-AOC-100M	100 M	所有地区

保修条款

请访问 www.edge-core.com/cn 查看您所在国家或地区的保修条款。

欲获得更多信息

要了解有关钰登科技产品和解决方案的更多信息, 请访问www.edge-core.com/cn。

关于钰登科技

钰登科技致力于提供创新的网络解决方案。在服务提供商网络, 数据中心或云中, 钰登科技提供的软件和系统可以改变世界的连接方式。钰登科技为全球客户和合作伙伴提供服务。有关更多信息, 请访问www.edge-core.com/cn。

钰登科技是领先的网络ODM公司智邦科技集团的子公司。钰登科技数据中心交换机由智邦研发和制造。

要购买钰登科技解决方案, 请通过+886 3 563 8888 (总部) 或+1 (949) -336-6801或授权经销商联系您的钰登科技代表。

©版权所有2022钰登科技。此处包含的信息如有更改, 恕不另行通知。本文档仅供参考, 并未就钰登科技提供的任何设备, 设备功能或服务作出任何明示或暗示的保证。钰登科技不对此处包含的技术或编辑错误或遗漏承担责任。