

# 1 m、3 m、5 m 10/25 Gbps直连线缆

## ET5402-DAC-xM 和 ET7302-DAC-xM



ET5402-DAC-xM 是一种 1-5m 短无源铜质直连线缆, 带有一个 SFP+ 到一个 SFP+ 10G 连接器。ET7302-DAC-xM 是一种 1-5m 短无源铜质直连线缆, 带有一个 SFP28 到一个 SFP28 25G 连接器。SFP+/SFP28 线缆组件是适用于 10/25G 以太网和光纤通道应用的高性能、经济高效的 I/O 解决方案。10/25G 铜缆模块允许硬件制造商以极低的成本和更低的功率预算实现高端口密度、可配置性和利用率。高速线缆组件满足并超过千兆以太网和光纤通道行业标准对性能和可靠性的要求。

### 主要特点和优点

- 支持高达 10 Gbps (ET5402 系列) /25 Gbps (ET7302 系列) 的数据速率
- 符合 SFP+(10G) /SFP28(25G) MSA 规范
- 全金属包装, 具有卓越的 EMI 性能
- 用于线缆签名和系统通信的 EEPROM
- 26 AWG 到 30 AWG 线缆尺寸可用
- 温度范围: 0~70°C
- 符合 RoHS

### 产品应用

- 数据中心布线基础设施
- 存储区域网络、网络附加存储和存储服务器中的大容量 I/O
- 网络设备之间的高密度连接
- 交换架构 I/O, 例如超高带宽交换机和路由器

## 推荐操作环境

参数	符号	最小值	最大值	单位
存储温度	Tst	0	85	°C
操作温度	Topc	0	70	°C
电源电压	Vcc3	3.14	3.47	V
相对湿度	RH	5	85	%

## 订购信息

型号	长度	地区
ET5402-DAC-1M	1M	所有地区
ET5402-DAC-3M	3M	所有地区
ET5402-DAC-5M	5M	所有地区
ET7302-DAC-1M	1M	所有地区
ET7302-DAC-3M	3M	所有地区
ET7302-DAC-5M	5M	所有地区

## 保修条款

请访问 [www.edge-core.com/cn](http://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](http://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](http://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2021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。