QSFP 对 QSFP I/O 电缆组

件: 30 AWG





电缆组件 > 铜质电缆组件 > 插拔式 I/〇 电缆部件

电缆类型为 Madison TurboTwin(圆护套电缆样式)的 QSFP 转 QSFP 直连可插拔 I/O 电缆组件。30 AWG 线径,数据速率为 10 Gbps。











线束类型: QSFP

电缆组件 (A 端): **QSFP 插头** 电缆组件 (B 端): **QSFP 插头**

线径: .051 mm²

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-C11-H501114
产品类型特性	
线束类别	高速
插销种类	滑销
线束类型	QSFP
电缆种类	Madison TurboTwin, Madison TurboTwin - 圆形夹套式
电缆组件(A端)	OSFP 插头
电缆组件(B端)	OSFP 插头
结构特性	
结构特性	16
	16
位数	
位数 线对数量	8
位数 线对数量 信号位置数量	8
位数 线对数量 信号位置数量 电气特征	8 16

主体特性



· 古· 十· 沙/ ○ 米· 刑	th //之 公
应力消除类型	热缩管
屏蔽材料	铝/聚酯胶带/镀锡铜编织层
绝缘套管材料	柔性 PVC
电缆颜色	黑色
均衡	否
电缆易燃性等级	CL2
接触件特性	
端子接触部电镀材料	金 (Au)
机械附件	
接合对准	不带
壳体特性	
外壳材料	锌模具
尺寸	
线径 (AWG)	30
线径 (mm²)	.051
电缆外径 (mm)	6.48
电缆外径 (in)	.255
操作/应用	
屏蔽	是
无卤素	否
其他	
电缆组件配置	双头
电缆组件长度 (m)	.5
电缆组件长度 (ft)	1.64

查看下一页产品



产品 (1 of 1)



C/A, QSFP, 0.5M, P1-P2, UNEQUALIZED

TE 产品编号 1-2053638-6

欧盟RoHS指令2011/65/EU 符合欧盟 RoHS 标准

欧盟ELV指令2000/53/EC 符合欧盟 ELV 标准

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

