



连接器 > 插拔式 IO 连接器和笼子 > CDFP 壳体组件



插拔式 I/O 产品类型: 带集成连接器的壳体组件

中心线 (间距): .75 mm [.03 in]

可密封: 是

电路应用: Signal

工作温度范围: -40 – 85 °C [-40 – 185 °F]

[所有 CDFP 壳体组件 \(3\)](#)

产品特性

产品类型特性

笼子类型	单
插拔式 I/O 产品类型	带集成连接器的壳体组件
可密封	是
外形尺寸	CDFP 种类 1

结构特性

位数	60
端口数量	1
端口矩阵配置	1 x 1

电气特征

数据速率 (最大值)	400 Gb/s
------------	----------

主体特性

笼子电镀材料	镍
--------	---

接触件特性



端子基材	磷青铜
------	-----

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 免焊连接
----------	-----------

壳体特性

笼子材料	锌合金
------	-----

中心线 (间距)	.75 mm[.03 in]
----------	----------------

尺寸

产品长度	54.3 mm[2.139 in]
------	-------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 85 °C[-40 – 185 °F]
--------	---------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

其他

包括的光管	否
-------	---

EMI 遏制特性类型	弹性密封圈
------------	-------

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
--------------------	----

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
-------------------	----

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令)	没有超出阈值的受限材料
--	-------------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬



和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过 0.01%（按重量计算），或符合指令 2000/53/EC (ELV) 附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE 目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件



TE 产品编号 2-2347274-1
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 0.5M, 32AWG



TE 产品编号 2-2347274-2
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 1M, 32AWG



TE 产品编号 2347274-1
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 0.5M



TE 产品编号 2347274-2
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 1M



TE 产品编号 2347274-3
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 1.5M



TE 产品编号 2347274-4
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 2M



TE 产品编号 2347274-5
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 2.5M

该系列中的其他产品 | CDFP



插拔式 IO 连接器和笼子(3)

客户还购买了



TE 产品编号2065883-1
Zd Plus, 3 pair receptacle ass



TE 产品编号3-5353652-6
.5FHP08H,440,B,GIG,08/Sn,HT,NSYes



TE 产品编号5353185-8
.6FHP06H,100,S,STD,08/Sn,TR,NSYes



TE 产品编号2333781-7
MINI IO TO RJ45 CABLE ASSEMBLY, L=4000MM



TE 产品编号2388397-1
CDFP style 1, PCIe Gen 4, 500mm

TE 产品编号2418344-1
CA,PCIE CEM X16 TO X8
MCIO+SLIVER + PWR

TE 产品编号2415804-1
MCIO 16X STR to 2XMCIO 8X STR

TE 产品编号2416263-1
OCP STR to MCIO 16X STR

TE 产品编号2415816-1
MCIO 8X STR to MCIO 8X STR

TE 产品编号2454347-1
CA,PCIE CEM X16 TO SLIVER + PWR

文档

产品图纸

CDFP RCPT CONNECTOR & CAGE STYLE 1

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2291931-1_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2291931-1_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2291931-1_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

CDFP Connector and Cage Assembly CN

CDFP CAGES,CONNECTORS & CABLE ASSEMBLIES

英文版本

CDFP CAGES,CONNECTORS & CABLE ASSEMBLIES

英文版本

产品规格

应用规格



英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本