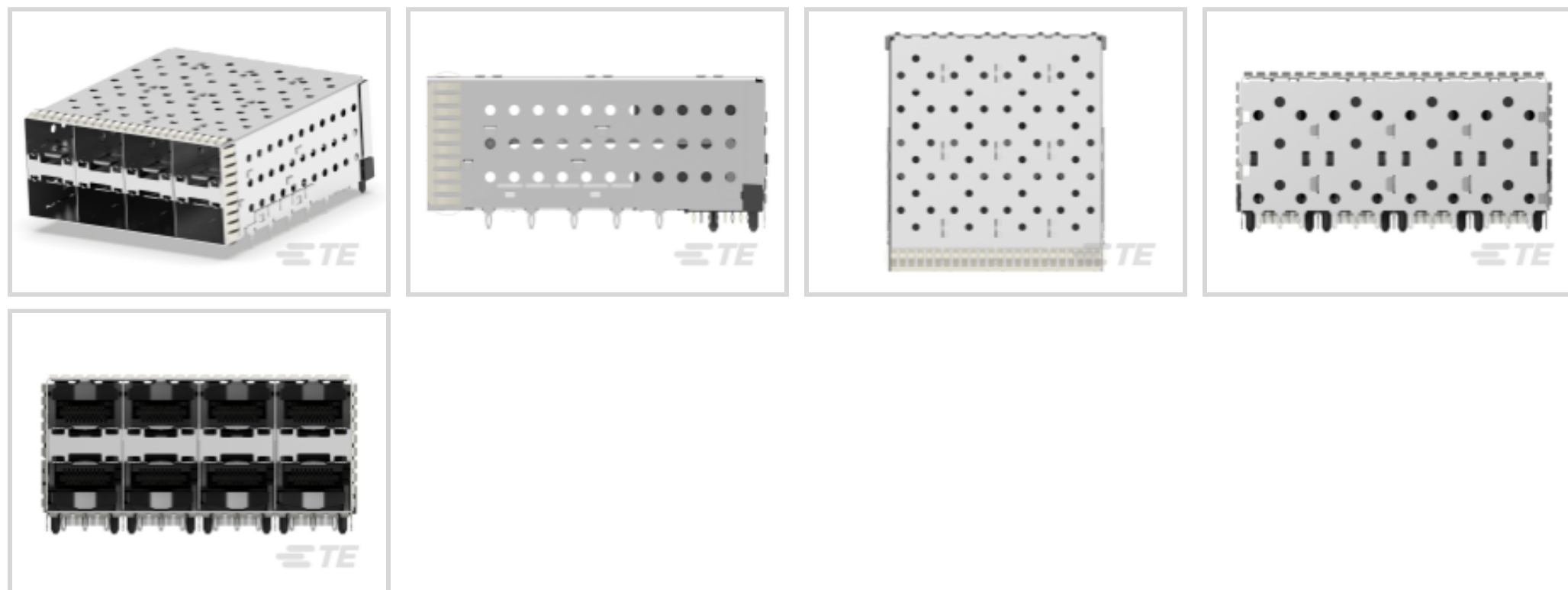


SFP28

TE 内部编号 1-2007394-8

SFP/SFP+/zSFP+, Cage Assembly with Integrated Connector, Data Rate (Max) 16 Gb/s, External Springs, EMI Enhanced, Port Matrix Configuration 2 x 4

[在 TE 官网查看>](#)
[连接器 > 插拔式连接器和笼子 > SFP/SFP+/zSFP+ > SFP+ 堆叠壳体组件](#)
插拔式 I/O 产品类型: **带集成连接器的壳体组件**

数据速率 (最大值): 16 Gb/s

EMI 遏制特性类型: **外部弹簧**插拔式 I/O 应用: **EMI 增强型**包括的光管: **否**
[所有 SFP+ 堆叠壳体组件 \(122\)](#)

产品特性

产品类型特性

外形尺寸	SFP+
笼子类型	堆叠
插拔式 I/O 产品类型	带集成连接器的壳体组件
连接器系统	缆到板
Sealable	否
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

端口矩阵配置	2 x 4
端口数量	8
Number of Positions	160

电气特征

数据速率 (最大值)	16 Gb/s
------------	---------

接触件特性

尾部电镀材料	锡
端子接触部电镀厚度	.76 μm
端子接触部电镀材料	钯镍合金镀金

端接特性

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

机械附件

PCB 安装方式	通孔 - 免焊连接
连接器安装类型	板安装

壳体特性

笼子材料	镍银
中心线 (间距)	.8 mm[.032 in]

尺寸

尾部长	3 mm[.118 in]
PCB 厚度 (建议)	1.5 mm[.059 in]

使用环境

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

兼容的散热器	否
插拔式 I/O 应用	EMI 增强型
电路应用	Signal

行业标准

UL 易燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

包装特性

封装方法	托盘
------	----

其他

EMI 遏制特性类型	外部弹簧
包括的光管	否

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SvHCs候选清单: 2020年6月（209） SvHCs候选清单的声明更新至: 2020年6月（209） 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

 <p>TE 产品编号 CAT-C11-N49011142 32 AWG SFP28 对 SFP28 电缆组件</p>	 <p>TE 产品编号 CAT-C11-G28037 30 AWG SFP56 对 SFP56 电缆组件</p>	 <p>TE 产品编号 CAT-C11-H5 24 AWG SFP+ 对 SFP+ I/O 电缆组件</p>	 <p>TE 产品编号 CAT-C11-H50626 30 AWG SFP+ 对 SFP+ I/O 电缆组件</p>
 <p>TE 产品编号 CAT-C11-N490333 QSFP28-4 SFP+ 电缆组件：30 AWG</p>	 <p>TE 产品编号 CAT-C11-N4901114 30 AWG SFP28 对 SFP28 电缆组件</p>	 <p>TE 产品编号 CAT-C11-N490325 QSFP28-4 SFP+ 电缆组件：26 AWG</p>	 <p>TE 产品编号 CAT-Q17-N49011 QSFP56-4 SFP56 电缆组件：30 AWG</p>



TE 产品编号 CAT-C11-H506
26 AWG SFP+ 对 SFP+ I/O 电缆组件



TE 产品编号 CAT-C11-H5062
28 AWG SFP+ 对 SFP+ I/O 电缆组件



TE 产品编号 CAT-C11-N49011
26 AWG SFP28 对 SFP28 电缆组件



TE 产品编号 CAT-Q17-N490333
QSFP56-4 SFP56 电缆组件 : 26 AWG



TE 产品编号 CAT-C11-G28
26 AWG SFP56 对 SFP56 电缆组件



TE 产品编号 2142970-1
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 0.5M



TE 产品编号 2142970-2
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 1M



TE 产品编号 2142970-3
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 2M



TE 产品编号 2142970-4
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 3M



TE 产品编号 2142970-5
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 4M



TE 产品编号 2142970-6
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 5M



TE 产品编号 2142970-7
CABLE ASSY, MICRO SFP+ TO STD SFP+, 6M

客户还购买了



TE 产品编号 2007394-8
SFP+ 堆叠壳体组件



TE 产品编号 4-292229-0
MINI 通用终端接头



TE 产品编号 5646955-2
UPM HEADER ASSEMBLY, 5 POSITIO



TE 产品编号 2102430-1
Socket Assy, 320 Psn, TL, 10mm, Mezalok



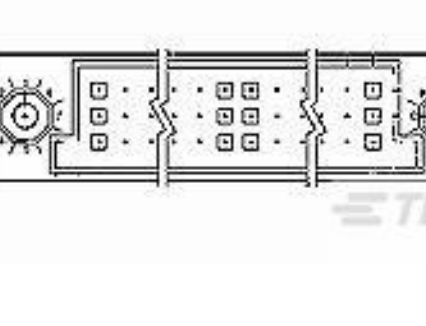
TE 产品编号 2-1879350-8
RR01 5% 3R0 AMMO



TE 产品编号 2302796-1
RAPLUGASSY, LEFTEND, HALF, RTM, VPX, MGRT3



TE 产品编号 2302794-1
RAPLUGASSY, CENTERRP0, RTM, VPX, MGRT3



TE 产品编号 5532447-1
ASSY, PIN, VERTICAL, HDI, LEAD-FRE



文档

产品图纸

[SFP+ assy 2x4 EMI Sprg No Lp Sn Enhanced](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-2007394-8_E.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-2007394-8_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-2007394-8_E.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

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

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本