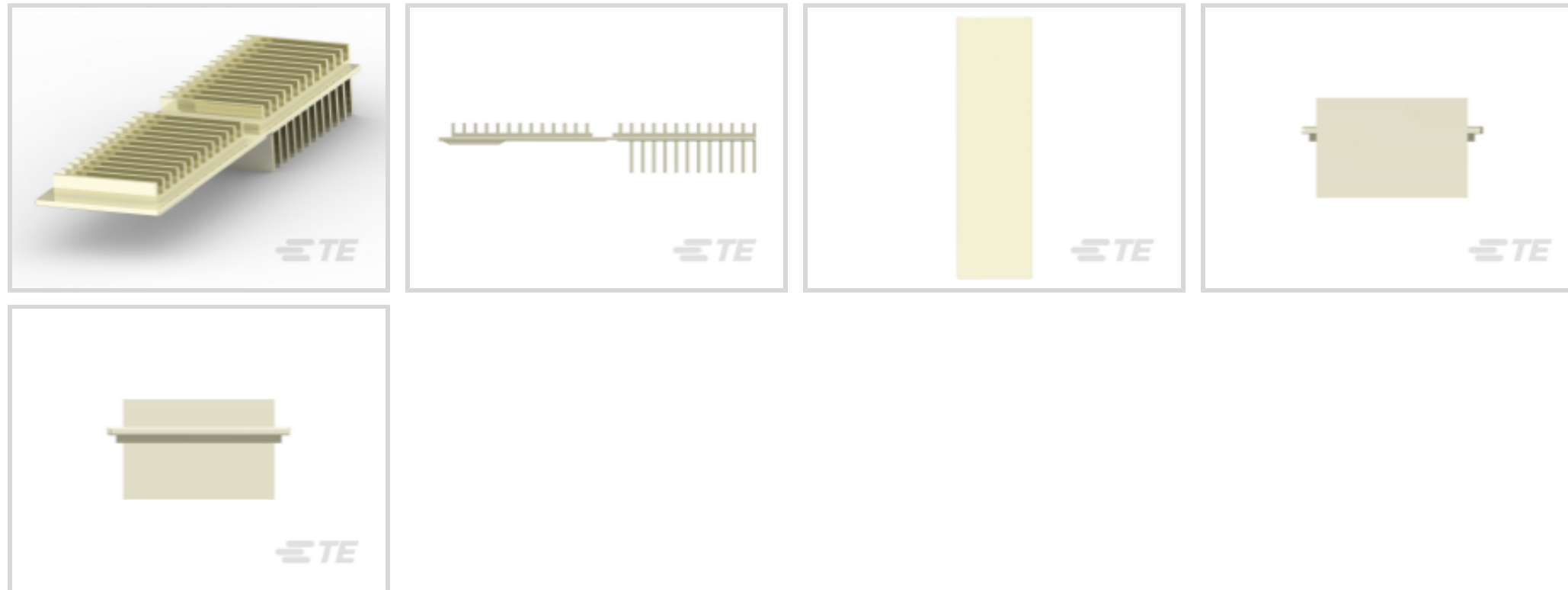




连接器 > 连接器附件 > 散热器



器件类型: CXP

散热片种类: 单向

散热片数量: 26

## 产品特性

### 产品类型特性

器件类型	CXP
------	-----

### 结构特性

散热片数量	26
-------	----

### 主体特性

主要产品电镀材料	镍
主要产品材料	铝
散热片种类	单向

## 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: 2013年6月 (144)  
超过限值的SVHC:

Not Yet Reviewed

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 2149157-5  
CXP RCPT KIT W/HEAT SINK

### 客户还购买了



TE 产品编号2110820-5  
SFP assy 2x2 Spring Fingers 4 LP Sn



TE 产品编号1-2041035-4  
RJ45 8P8C non-SHD P-GND T/D 50u" Au



TE 产品编号2-6450880-4  
MBXLE R/A RCPT 4P16S4P



TE 产品编号2041035-4  
RJ45 8P8C SHD P-GND T/D 50u" Au



TE 产品编号2057430-1  
IMP100S,H,V2P10C,UG,OEWS39,4.5



TE 产品编号2110570-1  
SFP+ 1x4 Cage Assembly Square Light Pipe



TE 产品编号292145-6  
CT P/HDR ASSY V 6P W/O KINK NA



TE 产品编号5-2337939-3  
PCIE GEN4 CON,SMT,98POS,30u", MYLAR,HT

### 文档

产品图纸



## CXP HEAT SINK EXTENDED PLATED

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2274303-3\\_1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2274303-3\\_1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2274303-3\\_1.3d\\_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