

120591-1 ✓ 有效

TE 内部编号 120591-1

Battery Holders, CR2032, 2 Position, Horizontal, Tin, PCB Mount

Alignment, Signal, -40 – 85 °C

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 电池连接器和电池座 > 电池座



电池兼容性: CR2032

位数: 2

PCB 安装方向: 水平

端子接触部电镀材料: 锡

PCB 安装对准: 带有

产品特性

产品类型特性

连接器系统	板对板
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

位数	2
PCB 安装方向	水平

主体特性

电池座材料	PBT GF
电池座类型	钮扣电池
主要产品颜色	黑色
电池兼容性	CR2032

接触件特性

端子接触部电镀材料	锡
-----------	---

机械附件

PCB 安装对准类型	定位柱
连接器安装类型	板安装

PCB 安装对准	带有
----------	----

尺寸

兼容的电池尺寸	27.3 x 19.05 x 6.32 mm [1.07 x .75 x .249 in]
---------	---

使用环境

工组温度范围	-40 – 85 °C
--------	-------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	144
------	-----

封装方法	盒和托盘
------	------

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	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	------------------------------

焊接工艺能力	波峰焊接可达到 240°C
--------	---------------

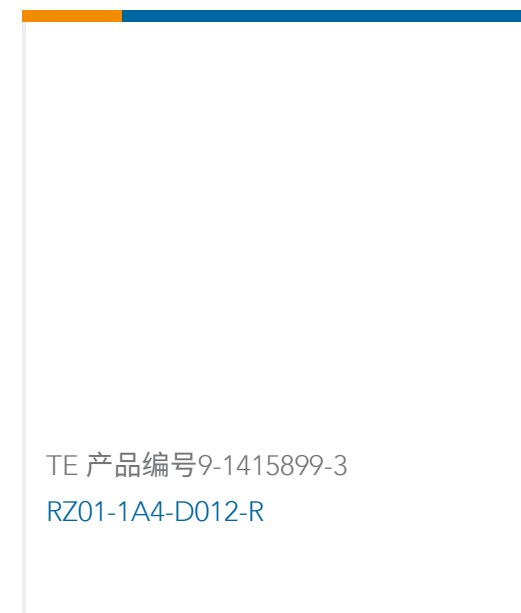
产品合规免责声明

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



客户还购买了



文档

产品图纸

TOP LOAD BATTERY

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_120591-1_J1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_120591-1_J1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_120591-1_J1.3d_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

[POWER_CONNECTORS_CATALOG_SEC09_LAPTOPS_PORTABLES](#)

英文版本

[1-1773718-4_POWER_CONNECTORS_QRG_CN](#)

[1-1773718-5_POWER_CONNECTORS_QRG_TCN](#)

[1-1773718-6_POWER_CONNECTORS_QRG_JA](#)

日语

[2_PIECE_POWER_CONNECTORS_qrg_4-1773458-1](#)

英文版本

产品规格

[产品规格](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本