

BND40BW90-1410V 被替代

TE 内部编号 EG5599-000

TE 内部产品描述 BND40BW90-1410V

[在 TE 官网查看>](#)



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: 2021年7月（219） 不含REACH SVHC
卤素含量	超出范围 - 不受卤素要求的限制
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>

客户还购买了



TE 产品编号130171
TERMINAL, PIDG, RT, 12-10 AWG, M5



TE 产品编号1-1393304-1
V23134J1053D642-EV-CBOX



TE 产品编号1759546-1
0.8mm Mini PCI-Express 9.9 Height



TE 产品编号6-1879213-0
CPF 0402 115R 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号1-1879214-2
CPF 0402 422R 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号1879216-7
CPF 0402 57K6 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号6-1676480-9
CRG0402 1% 4K7

TE 产品编号AAC2016-00
PC4D0042-1909NX-1-C



TE 产品编号823211-000
301A011-3-0

TE 产品编号ZPF000000000000300
006-0910-14

文档

数据表/目录页

[1654025_Sec6_Code40MIL-C-38999](#)

英文版本