



连接器 > 接口插槽 > 内存插槽 > DIMM 插槽 > DDR4 DIMM 插槽



DRAM 类型: 双倍数据速率 (DDR) 4

连接器系统: 板对母排

位数: 288

PCB 端接方法: 表面贴装

模块方向: 垂直

[所有 DDR4 DIMM 插槽 \(69\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器和端子端接到	印刷电路板
DRAM 类型	双倍数据速率 (DDR) 4
连接器系统	板对母排

结构特性

位数	288
模块方向	垂直

主体特性

弹射器类型	标准
-------	----

接触件特性

端子额定电流（最大值）	.75 A
-------------	-------

端接特性

PCB 端接方法	表面贴装
----------	------

机械附件

连接器安装类型	板安装
---------	-----

壳体特性

中心线（间距）	.85 mm[.033 in]
---------	-----------------



使用环境

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

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装方法	硬托盘
------	-----

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	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

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 2-2822979-3  
LGA3647-0 SOCKET P0 KIT FOR ODM (30U AU)

该系列中的其他产品 |

DDR4 DIMM

DIMM 插槽(69)

SO DIMM 插槽(39)

客户还购买了

TE 产品编号2-1971906-2  
HEADER ASSY 4POS,KEYING-B,NEW GIC3.3

TE 产品编号3-1971906-3  
HEADER ASSY 6POS,KEYING-C,NEW GIC3.3

TE 产品编号84984-8  
1mm FFC DIP V ASSY 8P NAT(TB)

TE 产品编号8-1676481-7  
CPF 0603 33K 0.1% 25PPM 1K RL

TE 产品编号2-1614885-8  
CPF 0805 1M0 0.1% 25PPM 1K RL

TE 产品编号177537-2  
2.5 M.I.S. POST HDR ASSY 2P

TE 产品编号2-1624113-9  
3650 0805 10nH 5% 2K RL

TE 产品编号1614881-8  
CPF0603 15K 0.1% 25PPM 1K RL

TE 产品编号4-1971906-2  
HEADER ASSY 4POS,KEYING-D,NEW GIC3.3



文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_2199155-3\_D.2d\_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_2199155-3\_D.3d\_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_2199155-3\_D.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

DDR4 DIMM Socket Flyer (English)

英文版本

DDR4 DIMM Socket Flyer (Chinese)

产品规格

产品规格

英文版本