

特价常备库存 TE DK-621-0434

产品名称	特价常备库存 TE DK-621-0434
公司名称	上海睿河电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TE 型号:DK-621-0434-1S 相关型号:DK-621-0434-1P
公司地址	上海市金山工业区亭卫公路6558号5幢541室
联系电话	31259325 17321276962

产品详情

特价常备库存 TE DK-621-0434

上海睿河电子科技有限公司作为一家电子元器件供应商，为客户提供多种品牌多款型号的电子器件。在我们的仓库库存中，我们有一批特价常备库存的TE DK-621-0434产品。本文将为大家详细介绍此系列产品的相关信息。

品牌介绍

TE是一家电子和电气连接器、传感器、电缆、应用和全球解决方案的制造商。在世界范围内，TE公司提供了各种商业和工业应用所需的解决方案。TE在交通运输、工业设备、医疗设备和航空航天等领域提供高质量的解决方案。

产品介绍

TE DK 621 0434系列产品是一种连接器，它们使用在电气和电子领域中。这种连接器可以连接电器设备和导线，实现信号传输和电源供应。该系列产品具有良好的导电性和抗氧化性，其设计经过工程师精心设计，确保其电气性能和机械性能优越。

TE DK 621 0434系列产品主要包括以下型号，分别为DK 621 0434 1S、DK 621 0434 1P、DK 621 0433和DK 621 0412。其中，DK 621 0434

1S为本系列新款型号，其主要特点在于带有快换头特性，保证换接更加快捷方便。而DK 621 0434 1P，则是前一款产品升级版本，主要升级为端子体与剪切片的一体式结构。DK 621 0433和DK 621 0412分别为前两个版本的过渡版本，它们与DK 621 0434 1S和DK 621 0434 1P具有类似的性能和结构。

应用场景

TE DK 621 0434系列产品应用广泛，常用于交通设备、电力变电所、通讯设备、医疗设备、船舶、航空航

天等领域。此系列产品适用于需要进行电气和信号传输的场合，并能保证信号的传输质量和安全性。

经济效益

TE DK 621 0434系列产品在价格上非常实惠，可以有效控制电子器件采购成本，符合客户需求节约成本的利益。其稳定的性能和质量还能够协助客户提高产品的性能、降低产品的故障率、延长产品的工作寿命。此系列产品适合于长期的大量使用，具有很高的经济效益。

TE DK 621 0434系列产品的材质为PA66，PC和铜材。该材料具有良好的机械性能和耐化学腐蚀性能。在使用该材料时，需要注意以下几点

1. 板材应保持干燥，防止吸水后膨胀变形。
2. 温度过高会影响材料的稳定性，应避免高温环境使用。
3. 避免与萘、油等有害物质接触，因为这些溶剂可能会导致材料变色和变形。

问答

1. DK 621 0434适用于哪些领域

答 DK 621 0434适用于交通设备、电力变电所、通讯设备、医疗设备、船舶、航空航天等领域。

2. DK 621 0434是否容易损坏

答 在适当的温度和环境下，DK 621 0434产品可以稳定地工作，并能够承受一定的外部冲击。但是，长期使用环境存在恶劣或者使用不当时，产品可能会出现损坏的情况。

3. 如何确认DK 621 0434是否符合需要

答 您可以根据需要的电气参数、机械结构、电流承载能力等，仔细查看DK 621 0434的技术参数，确认其是否符合您的需求。可以向我们的销售人员咨询，以获取更为详细和产品解决方案。

特价常备库存 TE DK 621 0434

TE DK 621 0434是一款高性能、高精度的电子元器件，属于TE品牌下的产品，型号为DK 621 0434 1S。同时，它还有相关产品型号DK 621 0434 1P、DK 621 0433和DK 621 0412等。上海睿河电子科技有限公司为您提供这些产品的服务和技术支持。

产品介绍

TE DK 621 0434 1S是一款微型电气机械开关，适用于小型机械和设备中的限位、位置感应和安全启停等应用。它采用高精度机芯和电路设计，具有超长寿命和高灵敏度，可以满足各种严苛和复杂的工作环境下的使用需求。

同时，DK 621 0434 1S还具有以下主要特点

1. 小型体积，易于安装和维修。
2. 各种操作方式，包括手动、自动和远程控制等，可以满足不同应用场景的需求。

3. 高度精密机芯，确保准确可靠的动作。
4. 高杠杆感、低震动和低噪音，提高使用舒适性。
5. 超长寿命，高效稳定性和安全性。
6. 广泛应用于小型机械和设备中的各种限位、位置感应和安全启停等应用领域。

相关型号

同时，TE还有其他型号的产品，如DK 621 0434 1P、DK 621 0433和DK 621 0412等，可以根据实际需求进行选择。

DK 621 0434 1P是DK 621 0434系列的产品，它采用技术和设计，具有更高的性能和精度，并可与其他设备进行自动化打通。它适用于各种工业自动化和制造过程控制等应用场景。

DK 621 0433是DK 621 0434系列的衍生产品，它采用不同的机芯和设计，主要用于一些特定的工业应用领域。

DK 621 0412是TE公司开发的一款新产品，它适用于超声波及其他多种工业检测场景，具有更高的敏感度和可靠性。

上海睿河电子科技有限公司是一家从事电子元器件销售和技术支持的企业。我们具有多年的经验和技能，服务于各种行业和客户，包括机械加工、制造工业，汽车及交通运输，通信及IT设备等。我们提供优质的产品和服务，并根据客户需求提供个性化解决方案。

问答

1. DK 621 0434适用于哪些工业应用领域

答 DK 621 0434 1S适用于小型机械和设备中的各种限位、位置感应和安全启停等应用领域；DK 621 0434 1P适用于工业自动化和制造过程控制等应用场景。

2. DK 621 0434 1S的主要特点是什么

答 它具有小型体积，易于安装和维修；各种操作方式，包括手动、自动和远程控制等；高度精密机芯，确保准确可靠的动作；高杠杆感、低震动和低噪音，提高使用舒适性；超长寿命，高效稳定性和安全性等特点。

3. 上海睿河电子科技有限公司提供哪些服务

答 我们提供电子元器件销售和技术支持服务，并根据客户需求提供个性化解决方案。我们服务于各种行业和客户，包括机械加工、制造工业，汽车及交通运输，通信及IT设备等。

真实常备库存如下：

常备库存TE/RAYCHEM/AMP热缩管 电缆 连接器 模缩套，标识套，电缆附件等产品。欢迎来电咨询！！

赵文川 18021059766 微信同号

产品型号 品牌 库存 起订量

D-436-37 TE 6000PCS 100PCS

D-436-36 TE 9000PCS 100PCS

D-436-38 TE 7500PCS 100PCS

TMS-SCE-1-1/2-2.0-9 TE 1000PCS 250PCS

TMS-SCE-1-2.0-9 TE 250PCS 250PCS

TMS-SCE-3/4-2.0-9 TE 9750PCS 250PCS

TMS-SCE-1/2-2.0-9 TE 12500PCS 250PCS

TMS-SCE-3/8-2.0-9 TE 13250PCS 250PCS

TMS-SCE-1/4-2.0-9 TE 15750PCS 250PCS

TMS-SCE-3/16-2.0-9 TE 14500PCS 250PCS

TMS-SCE-1/8-2.0-9 TE 15500PCS 250PCS

TMS-SCE-3/32-2.0-9 TE 12500PCS 250PCS

ATUM-4/1-0-STK TE 1680M 30M

ATUM-8/2-0-STK TE 990M 30M

ATUM-12/3-0-STK TE 1440M 30M

ATUM-16/4-0-STK TE 1440M 30M

ATUM-24/6-0-STK TE 1530M 30M

ATUM-32/8-0-STK TE 840M 12M

ATUM-52/13-0-STK TE 1392M 6M

ATUM-3/1-0-STK TE 600M 30M

ATUM-9/3-0-STK TE 1050M 30M

ATUM-12/4-0-STK TE 930M 30M

ATUM-19/6-0-STK TE 600M 30M

ATUM-24/8-0-STK TE 60M 30M

ATUM-40/13-0-STK TE 420M 12M

ATUM-6/2-0-STK TE 1950M 30M

RT-375-3/64-X-SP TE 1800M 300M

RT-375-3/8-X-SP TE 1740M 60M

RT-375-1/2-X-SP TE 1170M 45M

RT-375-1/4-X-SP TE 2700M 75M

RT-375-3/32-X-SP TE 1350M 150M

RT-375-1-1/2-X-SP TE 75M 75M

RT-375-1/8-X-SP TE 150M 150M

RT-375-1/16-X-SP TE 3300M 300M

RT-375-3/16-X-SP TE 2400M 150M

RT-375-3/4-X-SP TE 825M 75M

DR-25-3/16-0-SP TE 900M 100M

DR-25-1/8-0-SP TE 1600M 100M

DR-25-1/4-0-SP TE 1900M 100M

DR-25-3/8-0-SP TE 100M 100M

DR-25-1/2-0-SP TE 780M 60M

DR-25-3/4-0-SP TE 900M 60M

RNF-150-3/64-0-SP TE 900M 300M

RNF-100-1/8-0-SP TE 1500M 300M

RNF-100-3/16-0-SP TE 1500M 300M

RNF-100-1/2-0-SP TE 600M 150M

RNF-100-1/4-0-SP TE 1350M 150M

RNF-100-3/32-0-SP TE 14400M 300M

RNF-100-3/8-0-SP TE 1200M 150M

ES2000-NO.2-B9-0-STK TE 4000根 250根

ES2000-NO.3-B8-0-STK TE 2600根 200根

ES2000-NO.4-B7-0-STK TE 750根 75根

V2-1.0-0-SP-SM TE 60000米 200米

V2-1.5-0-SP-SM TE 20000米 200米

V2-2.0-0-SP-SM TE 12000米 200米

V2-2.5-0-SP-SM TE 10000米 200米

V2-3.0-0-SP-SM TE 42000米 200米

V2-3.5-0-SP-SM TE 20000米 200米

V2-4.0-0-SP-SM TE 87000米 200米

V2-5.0-0-SP-SM TE 96000米 100米

V2-6.0-0-SP-SM TE 10000米 100米

V2-7.0-0-SP-SM TE 18200米 50米

V2-8.0-0-FSP-SM TE 16500米 50米

V2-9.0-0-FSP-SM TE 10000米 50米

44A0111-12-5 TE 1000M 300M

44A0111-12-6 TE 1000M 200M

S1048-TAPE-1X100-FT TE 108PCS

2131B 3M 109PCS 5PCS

109452-6 TE 12500PCS 12500PCS

41449 TE 36000PCS 9000PCS

42660-1 TE 48000PCS 12000PCS

61944-1 TE 20000PCS 2500PCS

34484 TE 30000PCS 2000PCS

62253-1 TE 48000PCS 2000PCS

61300-1 TE 15000PCS 3000PCS

833P ABB 1000OPCS 1000PCS

3-350819-2 TE 4400PCS 2200PCS

CEC-RWC-18664 TE 2400FT 2000FT

382A023-4/86-0 TE 17PCS 17PCS

10612-24-9 TE 849M 150M

VERSAFIT-3/8-0-SP TE 171M 60M

DK-621-0434-1S TE 254PCS 5PCS

DK-621-0434-1P TE 223PCS 5PCS

DK-621-0433-1S TE 368PCS 5PCS

DK-621-0433-1P TE 221PCS 5PCS

DK-621-0412-P TE 221PCS 5PCS

DK-621-0412-S TE 222PCS 5PCS

DK-621-0439-4S TE 327PCS 5PCS

DK-621-0439-4P TE 324PCS 5PCS

DK-621-0411-S TE 237PCS 5PCS

DK-621-0411-P TE 223PCS 5PCS

DK-621-0440-4S TE 247PCS 5PCS

DK-621-0440-4P TE 286PCS 5PCS

RAY-103-3.0(100) TE 300M 100M

RAY-103-4.0(100) TE 500M 100M

RAY-103-6.0(100) TE 100M 100M

RAY-103-7.5(100) TE 500M 100M

RAY-103-12.5(100) TE 200M 100M

RAY-101-7.5(100) TE 1100M 100M

RAY-101-6.0(100) TE 300M 100M

RAY-101-4.0(100) TE 300M 100M

RAY-101-3.0(100) TE 300M 100M

RAY-101-12.5(100) TE 300M 100M

RAY-101-10.0(100) TE 300M 100M

RAY-101-20.0(50) TE 200M 50M