interface block

STV-HSD-SB-P-LAN-002

产品 116714

直接訪問產品

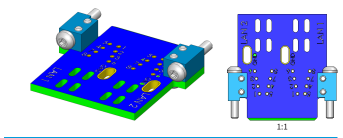


- 用于被测器件侧 HSD 接口模块的 LAN HSD 连接器 SB-P-HSD-005
- 可靠传输局域网信号
- 通过一个接口实现 HSD 信号传输 (暂不支持多个 HSD 接口模 块的串联)
- 两个独立的 LAN 通道, 用于信号传输
- 通过将市售标准 LAN 电缆单端剪开后自由焊接至 8 个带接地 的空焊盘进行信号连接
- HSD 连接器色标规范:蓝色标记测试对象侧 HSD 接口模块
- 始终如一的稳定信号质量
- · 总数据传输速率可达1Gbit/s
- 兼容 PoE (以太网供电),符合 IEEE 802.3 标准

LAN HSD 连接器用于可靠传输 LAN 信号, 总数据传输速率可达 1 Gbit/s。 它有两个独立的 LAN 通道,用于信号传输。与被测器件之间的信号连接通 过将市售标准 LAN 电缆单端剪开后自由焊接至 8 个带接地的空焊盘实现。 安装在预留铣孔上的扎带可用作拉力缓解装置。

LAN HSD 连接器交付时包含安装材料,并已准备好用于将市售标准 LAN 电 缆单端剪开后进行自由焊接。

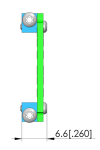




市售 LAN 电缆 (如 LAN 至 LAN) 必须单独购买。

典型插接/拔出力:约 10 至 30 N

焊盘适用于最大线径为 AWG 22 的电缆



-般数据

重量:

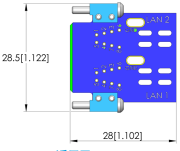
最小温度:

最大温度:

RoHS 符合性:

产品组: 结构系列: 类型: 规格: 配件类型: 交付状态: 装配: 颜色: 宽度: 高度:

HSD-SB 连接器 LAN(被测器件侧) 包括安装材料



适用于

接口模块 (SB):

技术数据 连接:

> 安装: 极数: 总数据传输速率: 长度:

蓝色 28 mm 7 mm 0,01 kg

10 °C

60°C

是

电气附件

扩展配件

STV

外部尺寸(宽x深x高):

SB-P-HSD-005

焊接连接(焊盘)

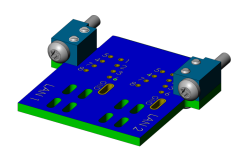
螺丝 M2

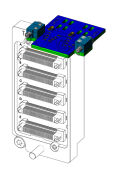
1 Gbit/s 28,5 mm

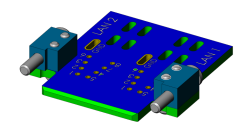
产品 116714

直接訪問產品











HSD interface blocks

Part no.	Designation	Version
116155	SB-P-HSD-005	HSD interface block for DUT side with five high-speed slots

INGUN Prüfmittelbau GmbH Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, 德国 中央办公室。+49 7531 8105-0 客户热线。+49 7531 8105-888 传真 +49 7531 8105-65 info@ingun.com

