RF transfer

HF-U-SUBD-25-100pF-WW

产品 112198





- 进出屏蔽区域时符合电磁兼容性标准的高频传输,用以连接高敏感性电路板和测量系统
- 无干扰传输总线和 HSD 信号,传输速率最高可达 150 Mbps
- 电容 100 pF
- 200 次插拔循环

使用

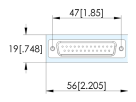
带集成干扰抑制滤波器 (30 MHz - 3 dB) 的高频传输用于从高频腔室传输最高达 150 Mbps 的总线和 HSD 信号 (如 I^2 C),也可将其传输到高频腔室。电容为 100 pF 的滤波器可确保无用信号无法通过屏蔽区域。

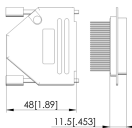


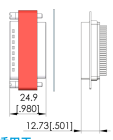


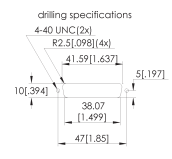












ATS MAxx/HF/AL/ESD

一般数据

产品组: 结构系列: 类型: 规格: 配件类型: 配件类型: 交量: 重小温度: 最大温度:

RoHS 符合性:

高频配件 HF-U 高频传输装置 D-Sub 插头连接器 扩展配件 未安装 0,03 kg -55 ℃ 125 ℃

這用于 高频配件 替换套件规格: F动测试治具替换套件 (ATS MA): 高频传输装置 b插头连接器 技术数据 连接:

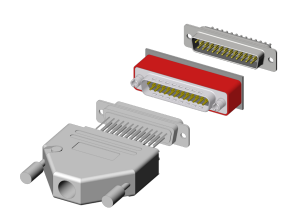
技术数据绕线柱连接:绕线柱最大电流:7,5 A最大电压:100 VDC过渡电阻:10 mOhm极数:25容量:100 pF

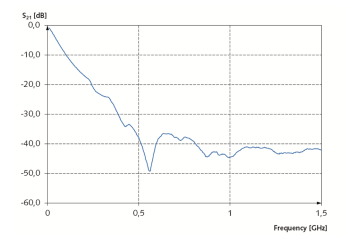
RF transfer **HF-U-SUBD-25-100pF-WW**

产品 112198









Technical information	
Designation	Version
Filter	LC circuit
Insertion force	170 N
Extraction force	170 N
Attenuation (30 MHz)	3 dB (typisch)

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

