

甚高频(VHF)/超高频(UHF)

同轴接口-防静电保护

Bourns® PortNote® 解决方案 提供您保护选项免于各种主要接口损害

解决方案产品



CG0402MLU-12G

用途

这项解决方案设计应用在保护低于 12 Vp-p 的 RF 端口在 VHF 和 UHF (30 MHz – 3000 MHz) 的波段免于静电损害。

解决方案内容

1 颗 ChipGuard® 装置: CG0402MLU-12G

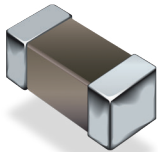
符合要求

IEC 61000-4-2 Level 4 (8 kV / 15 kV)

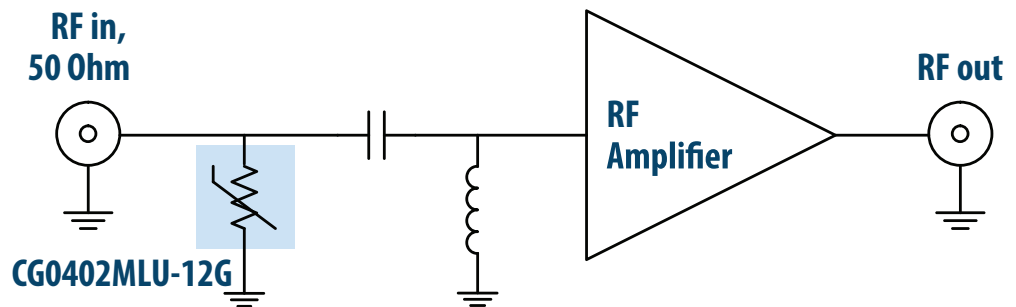
优点

这项解决方案提供防静电保护，且干扰 VHF 及 UHF 讯号。

配套产品



CS160808-68NK
Multilayer Chip
Inductor



以上示意图呈现出保护应用程序，并不构成完整电路设计。需考虑装置在具体应用上之实际效能。

索取样品



若要订购样品，请点击“索取样品”按钮

www.bourns.com

BOURNS[®]

Americas: Tel +1-951 781-5500
Email americus@bourns.com

EMEA: Tel +36 88 520 390
Email eurocus@bourns.com

Asia-Pacific: Tel +886-2 256 241 17
Email asiacus@bourns.com