

防静电圆形芯片盒

◆ 产品描述

本款防静电圆形芯片盒采用黑色 PP 材质注塑成型，圆形设计带盖，尺寸 4 英寸、高 40MM，防静电阻值 $1.0 \times 10^5 \sim 10^7 \Omega$ ，专为芯片元器件存储防护使用。



◆ 产品优势

- 黑色 PP 材质，坚固耐用
- 注塑成型，密封性好
- 圆形带盖，防尘防潮
- 阻值稳定，防静电佳
- 标准尺寸，适配芯片

◆ 产品结构

整体为黑色 PP 材质一体注塑结构，圆形造型，搭配密封盒盖，阻值均匀达标，结构紧凑，保护精密芯片不受静电损伤。

◆ 产品特性

主体材质：黑色 PP 防静电材质

成型工艺：一体注塑工艺

产品尺寸：4 "/6 "/8 "

表面阻值： $1.0 \times 10^5 \sim 10^7 \Omega$

产品结构：圆形带盖结构

物料编码	尺寸	重量	包装方式
1.2.15.01.0346	4"	0.04kg	1 个/袋
1.2.15.01.0347	6"	0.06kg	1 个/袋
1.2.15.01.0348	8"	0.08kg	1 个/袋

◆ 应用场景

适用于半导体车间、芯片厂、无尘室、电子实验室等，存放晶圆、芯片、精密电子元器件，防静电防尘，保障元器件存储安全。

◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有