

## PCB 运转车

### ◆ 产品描述

本款 PCB 运转车采用黑色注塑与不锈钢组合材质，四角配导电注塑包角，中间设加固横杠，防静电性能稳定，系统阻值达标，专为 PCB 板存放转运设计，稳固耐用。



### ◆ 产品优势

- 注塑不锈钢结合，坚固耐用
- 导电包角防护，防刮防静电
- 中间横杠加固，承重更稳定
- 防静电性能佳，阻值达标
- 专为 PCB 设计，使用更适配

### ◆ 产品结构

整体为 PCB 专用转运结构，主体采用黑色注塑加不锈钢材质，四角导电注塑包角防护，中间横杠加固，整体拼接牢固，防静电系统稳定可靠。

### ◆ 产品特性

主体材质：黑色注塑 + 不锈钢

边角配置：四角导电注塑包角

结构加固：中间加固横杠

系统阻值：10E5-10E9Ω

适用场景：PCB 板防静电周转

物料编码	尺寸	重量	包装方式
1.2.22.01.0012	385*675MM	8kg	独立包装

### ◆ 应用场景

适用于电子厂、SMT 车间、PCB 生产线等防静电场所，用于 PCB 板周转存放，防护到位、结构稳固，有效避免静电损伤，保障产品转运安全。

### ◆ 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