

光学设备多层软硬结合板 光学传感器模组软硬结合PCB线路板

产品名称	光学设备多层软硬结合板 光学传感器模组软硬结合PCB线路板
公司名称	领智电路(深圳)有限公司
价格	.00/个
规格参数	PCB类型:多层软硬结合板 应用领域:光学设备 产地:广东深圳
公司地址	深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基 工业园D栋三楼
联系电话	0755-26395768 13828799508

产品详情

软硬结合板应用领域：光学传感器模组

类型：多层软硬结合板

公差：±0.03mm

成品板厚：软板0.12mm ± 0.05mm 硬板1.5mm ± 0.1mm

表面处理：沉金

工艺要求：绿油阻焊，白字，软硬结合PCB通孔板

一、软硬结合板的优点：

软硬结合板同时具备FPC的特性与PCB的特性，因此，它可以用于一些有特殊要求的产品之中，既有一定的挠性区域，也有一定的刚性区域，对节省产品内部空间，减少成品体积，提高产品性能有很大的帮助。

二、软硬结合板的应用：

移动电话、按键板与侧按键等、电脑与液晶荧幕、主板与显示屏等、CD随身听、磁碟机。

由于我们的专注，越来越多的国内外客户选择与我们合作，特别是软硬结合板加急打样服务，帮客户大幅缩短研发周期，深受众多客户欢迎。

