

科启达公司温控IC回收 塘夏回收晶振光耦

产品名称	科启达公司温控IC回收 塘夏回收晶振光耦
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:进口 型号:不限 产地:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

产品详情

科启达公司温控IC回收 塘夏回收晶振光耦

一、收购电子器元件 二、收购IC集成电路 三、收购手机配件电子料
四、收购电脑配件 五、收购各种好坏液晶 六、收购一切库存电子呆料高价回收：回收手机IC
回收电子 回收音响 回收数据线 专业回收：回收IC 回收手机主板 回收手机显示屏 回收电池
回收项目：回收充电器 回收马达 回收18650锂电池 回收贴片机
如有其它电子元器件，也可致电洽谈合作。

其解决方式有二，其一为寻找高散热系数之基板材料，以取代氧化铝，包含了矽基板、碳化矽基板、阳极化铝基板或氮化铝基板，其中矽及碳化矽基板之材料半导体特性，使其现阶段遇到较严苛的考验，而阳极化铝基板则因其阳极化氧化层强度不足而容易因碎裂导致导通，使其在实际应用上受限，因而，现阶段较成熟且普通接受度较高的即为以氮化铝作为散热基板；然而，目前受限于氮化铝基板不适用传统厚膜制程(材料在银胶印刷后须经850 大气热处理

，使其出现材料信赖性问题)，因此，氮化铝基板线路需以薄膜制程制备。以薄膜制程制备之氮化铝基板大幅加速了热量从LED晶粒经由基板材料至系统电路板的效能，因此大幅降低热量由LED晶粒经由金属线至系统电路板的负担，进而达到高热散的效果。

CS5550-ISZ/CS5463-ISZ,CS8416-CZZ/CSZ,CS5460A-BSZ/CS5463-ISZ,AD8045ACPZ,ADF4360-8BCPZ,LP3961E
MP-3.3,OP1177ARZ,CY2304SXI-1T,AD9240ASZ,PEX8112-AA66BIF,TMS320F2810PBKA,AFBR-5803ATZ,ADU
M5240ARZ,XC3SD1800A-4CSG484I,TVP5150AM1PBSR,MSP430F1611IPMR,AD637JQ,TPS54616PWPR,MAX3
243CPWR,SN74LV245APWR,IMP1232LPS-2,XC3SD1800A-4FGG676I,CY2302SXI-1,XTR116U,SN74LVC1G32
DCKR,STTH5L06FP,STPS8H100D,STPS20L15D,STPS10H100CT,STP9NK65ZFP,STP5NK50ZFP,STF40NF20/ST
F20NF20,STW9NK90Z,STM32F107VCT6,STM32F103T8U6,STM32F103R6T6A,PSD813F2A-90JI,ISL81487EIPZ-

T,STR730FZ2T6,MAX3232CSE+T,IS61LV25616AL-10TLI,MAX487EESA+T/CSA,MAX485ESA+T/EESA,MAX211EAI+T/CAI,MAX211ECAI+T/EEAI,MAX211EEAI