

IC设计公司电子镇流器半成品SMC2153S

产品名称	IC设计公司电子镇流器半成品SMC2153S
公司名称	深圳市杰瑞特科技有限公司【瑞新股份】
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市华强北群星广场A3515
联系电话	0755-33002809-610 15872358216

产品详情

瑞新（杰瑞特科技）电子为一家台湾高科技IC设计公司，我们的IC芯片/晶圆在业界久负盛名。我们既可以给你提供可替代IR2153的IC，也可以给您提供节能灯的高压MOS管，500V，650V均可提供，封装形式有TO-220/220F，TO-251/252。正宗原厂台系IC，质量稳定，良率高。从IC设计，到晶圆，到成品均自行设计生产。欢迎来电咨询！SMC2153S产品名称: 预热启动电子镇流器 我们的电子镇流器带预热启动，可重复开启灯管，节能型电子镇流器与三基色荧光灯管配套使用，高效节能，采用引线式接线方式，安装方便。预热启动(Pre-heated Start)：欧洲地区又叫做柔性启动(Soft Start)、暖性启动(Warm Start)、或者美加地品又称之为可程序启动(Programmed Start)，其最大特色为不受灯管开关点灭次数的影响，减轻灯管黑化现象，可以延长灯管的寿命，适合开关频率高的使用场所，更必须使用含有预热式启动功能的电子式安定器。换句话说，预热启动型的电子安定器对灯管的保护提供最佳的其点灭次数可以高达200,00~500,00次，灯管才会产生黑化，加上点亮后，没有电流流经过灯丝，可以真正达到提高灯管50%的寿命。电子节能灯镇流器 供应优质节能灯用电子镇流器，SMC2153S 我工厂现能提供各种CFL节能灯镇流器（紧凑型，U型及T5灯管），荧光灯电子镇流器及镇流器半成品。质保一年,无频闪,无噪声,高靚度。我们的电子镇流器使用了高集成度IC，零件数少，带缓启动功能。直接增加了点灯的次数，延长了节能灯的使用寿命。

在当今人力成本高涨，原材料高涨的形势下，为荧光灯生产企业直接降低生产成本。 优势：

1：节能：比不带电子镇流器的灯管节约50%左右，光通量提高了

2：护眼：无频闪，因为使用的是电子整流器 3：安静：无噪音，同样是因为使用的是电子整流器 瑞新（杰瑞特科技）电子为一家台湾高科技IC设计公司，我们的IC芯片/晶圆在业界久负盛名。我们既可以给你提供可替代IR2153的IC，也可以给您提供节能灯的高压MOS管，500V，650V均可提供，封装形式有TO-220/220F，TO-251/252。正宗原厂台系IC，质量稳定，良率高。从IC设计，到晶圆，到成品均自行设计生产。欢迎来电咨询！电子节能灯镇流器，SMC2153S 大功率节能灯镇流器//供应节能灯镇流器，节能灯线路板芯片，大量供应电子镇流器（高集成度IC，零件数少，带MOS管）我公司所生产的适用于紧凑型荧光灯的电子镇流器，全部IC，电路均为自行设计。增加的MOS管，也自行设计。所以我们的电子镇流器半成品在集成度，品质，价格方面都拥有绝对优于市场同类其他产品。市场上的大多数产品即使是有电子镇流器的几乎也都是从外面采购，他们并无能力自行设计IC。我们的产品来源于自己台湾公司的技术力量，所以在兼容性能方面也可做到最佳。

我们的电子镇流器可匹配各种的CFL灯管，欢迎行业客人来电咨询，交流，合作。瑞新（杰瑞特科技）电子为一家台湾高科技IC设计公司，我们的IC芯片/晶圆在业界久负盛名。我们既可以给你提供可替代IR

2153的IC，也可以给您提供节能灯的高压MOS管，500V，650V均可提供，封装形式有TO-220/220F，TO-251/252。正宗原厂台系IC，质量稳定，良率高。从IC设计，到晶圆，到成品均自行设计生产。欢迎来电咨询！