

## 2013+代理全新原装SEIKO品牌放大三极管S8054HN

产品名称	2013+代理全新原装SEIKO品牌放大三极管S8054HN
公司名称	深圳市荣晟泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:磁敏 品牌:SEIKO/精工 型号:S8054HN
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 华强广场C座14G
联系电话	86 0755 83222636-18938030340 13691991645

### 产品详情

只做全新原装正品!本公司可提供17点增值税发票!

qq在线报价: 2355605594 手机: 13829723239 朱小姐

邮箱: 2355605594@qq.com

电话: 020-81864216

传真: 020-83311941

实体店:

门市: 广州市越秀区惠福西路290号门市

公司: 深圳市福田区中航路鼎城国际大厦北座1919室

深圳市福田区华强北高科德电子市场61889室锦诚电子正式注册纳税公司: 深圳市荣晟泰科技有限公司, 已经迁移至鼎诚1919, 详联系13691991645

注意:近期市场价格波动比较大,请在订货当天咨询当天的市场价格!

本店郑重承诺:凡在本店购买的商品如有不符,收到货物后的前三天请与供货方联系.否则视为满意,不予退换.如有特殊情况,可与本店协商,在保质期内,不上锡,不折包装保持完好的情况下,都可给予退换.如价格下跌时,退货价格以当天报价为准.运费由买家付,本店没有承担运费,谢谢合作!此协议为本店的所有权,

—专业的电子元器件代理商smd.dip集成电路

专业音响功放.电源管理ic.舞台灯光系列集成ic

优势品牌:jrc (新日本无线电) ti (德州) renesas(瑞萨)nec、npx (恩智浦) on (安森美) fairchild (仙童) st (意法) ptc (普诚) toshiba (东芝) maxim (美信) sharp (夏普) 一. led灯装照明1. 大功率led照明: max16832aasa max16820att zxld1360 zxld1362 lm3404 dd311 dd312 dd3132 . led灯饰: dm11a dm11c dm114 dm115

hv9910/9912二: led显示应用

1. tos系列: tb62726afg、tb62726afnag、tb62747afg、tb62747afnag2. 台湾聚积系列: mbi5024gf、mbi5024gp mbi5026gf、mbi5026gp3. siti系列:dm11c、dm114、dm115、dm13a、dm132、dm134、dm1354. mos管及逻辑电路系列:apm4953、sdm4953、74hc、hct、lvc系列5. led驱动控制专用ic:exc266l、exc2668l、pt6961l、pt6901l三: lcd显示应用tos系列: t6963cfg、t6a39fg、t6a40fg、ra8835ap3n四: 单片机存储器及控制ic应用单片及及存储: winbord、issi、sst、hynix、stc、cypress.atmel.mic品牌系列控制ic: altera、ti、silcon、npx、xilinx 五: max/dallas, sipex, imp应用led照明, 接口, 实时时钟及电源管理用ic

专业经销: usb接口控制芯片, c8051f系列单片机, stm32系列, ic plus以太网交换机芯片; 同时为厂家提供各种电子元器件的配套服务

usb接口芯片: ft232bm, ft232bl, ft232rl, ft245bm, ft245bl, ft245rl, ft2232c, ft2232l, ft2232d, ft2232hl,ft4232hl,ft232rq, cp2102

stm32系列: stm32f103vct6, stm32f103vet6, stm32f103vbt6, stm32f103c8t6, stm32f103cbt6,stm32f103r8t6, stm32f103rbt6, stm32f103zct6, stm32f103zet6等

c8051f系列: c8051f005, c8051f020, c8051f021,c8051f023,c8051f300, c8051f330, c8051f340,c8051f120, c8051f310, c8051f320, c8051f321, c8051f040,c8051f060等

深圳市福田区中航路鼎诚国际大厦北座1919室:

深圳市福田区华强北高科德电子市场61889门市:

广州市越秀区惠福西路290号

本产品的应用范围是磁敏, 品牌是SEIKO/精工, 型号是S8054HN, 材料是硅(Si), 封装形式是0, 0是0