

## 可控硅KK400A1800V、快速可控硅

产品名称	可控硅KK400A1800V、快速可控硅
公司名称	襄阳硅海电子股份有限公司
价格	60.00/个
规格参数	品牌:硅海电子 型号:KK400A1800V 规格:G35
公司地址	湖北省襄阳市樊城区麇战岗北路36号
联系电话	0710-3762985 18608673608

## 产品详情

襄阳硅海电子有限责任公司是一家专业研发生产可控硅及可控硅模块的公司，主要产品有KP普通可控硅、KK快速可控硅、KA高频可控硅、KS双向可控硅等，同时生产MTC可控硅模块、MFC可控硅模块等系列可控硅模块。

公司位于襄阳高新技术产业区,创建于2004年,是从事电力半导体器件研究、设计、开发、制造及销售为一体的专业公司。公司现注册资本为2000万元,建有50亩地现代化厂区,1000/m<sup>2</sup>超净生产车间,拥有数十位专业技术工程师,一支专业化高素质销售团队。自主生产、独创工艺、知识产权这些让硅海电子成为行业领先,成为中国最具竞争力的功率半导体提供者。

大功率半导体器件是发电、配电、输电、用电、储能的核心变流部件,用于电能分配、电能转换、电能控制,起到节能环保的作用。它对电能的控制,类似于水龙头阀门对水流的调节和控制,可对电流、电压、功率、频率进行精确高效的控制和变换,广泛应用于钢铁冶金、电力(发电、配电、输电)、机械制造、轨道交通、环保、石油、化工、汽车制造、船舶制造、矿山、核工业、军工等领域。

公司是国内大功率半导体器件领域为数不多的掌握前道(扩散)技术、中道(芯片制成)技术、后道(封装测试)技术,并掌握大功率半导体器件设计、制造核心技术并形成规模化生产的企业。公司现拥有多项专利,其中发明专利5项,另外公司具有十多项核心关键技术,参与起草了国家或行业标准。公司拥有省级企业技术中心,建立了产业基地,是湖北省高校毕业生就业基地以及湖北省创新型试点企业,先后承担了国家发改委、科技部、商务部的多项重点科研项目。

公司2004年起一直被认定为高新技术企业。2006年12月通过ISO9001：2000质量体系认证，2010年公司通过UL认证，2012通过ISO90001、ISO14001、OHSAS18001管理体系认证以及省级安全企业认证。是中国电器工业协会电力电子分会理事单位，2004年全国第二家湖北省唯一获得国家生产许可证企业，被评为湖北省质量信得过企业。

公司在国内大功率半导体器件市场销量领先。公司建立了遍及全国的客户网络，在国内拥有约1160家直营客户（整机设备制造商），其中79家大客户为电力电子应用领域的龙头和骨干企业，触角延伸至全国各地。公司主导产品在国内连续保持销售收入前五位，综合实力长期位居国内大功率半导体行业前五强。

公司一贯秉承以客户为中心，实施贴心服务，致力实现“让客户放心使用，让员工快乐工作”的企业使命，建成“最值得信赖的企业”。我们将不断推进科技创新、深化改革、同时加强管理。根据市场的需求和变化，及时调整经营策略，优化经营，以最好的成绩回馈客户和社会。

竭诚欢迎国内外新老朋友光临指导，精诚合作，和谐发展，再创辉煌！