

自恢复保险丝 E16-GF1100 16V 11A PTC

产品名称	自恢复保险丝 E16-GF1100 16V 11A PTC
公司名称	东莞市芸瑞鑫电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:保电通 型号:e16-gf1100
公司地址	东莞市清溪镇大利村科技路东三街1号A栋三楼 厂房
联系电话	13316699257

产品详情

温馨提醒：

产品图片属性及价格仅供参考，欢迎在线咨询！

16v系列保险丝

用途：16v系列自恢复保险丝产品适用于工作电压较低、工作电流较大的电路中，可广泛应用于电源转换器、摩托车、汽车、电脑电源、微电机、计算机接口、cpu等领域。

自恢复保险丝分类：自恢复保险丝根据材料可分为pptc高分子和cptc陶瓷两种自恢复保险丝两种，根据封装形式又可分为，引线插件和smd贴片两种。还可以根据电压分为600v，250v，130v，120v，72v，60v，30v，24v，16v，6v等

技术参数图

我公司是一家专业生产过流保护元件（热敏电阻）、高分子ptc、自恢复保险丝的高新技术企业，公司拥有先进、完善的生产制作设备及测试仪器；依托自有技术人员及相关合作大专院校强大的科研力量，建立有完善的技术研发和售后服务体系，是目前国内从事高分子ptc行业的主导厂家之一，产品质量稳居行业前列。

公司生产的高分子ptc热敏电阻具有规格齐全、安全性高、可自动恢复、耐强电流特性好、恢复时间短及体积小等优点。产品根据不同的额定工作电压（6v ~ 600v）、工作电流（50ma ~ 18a）及安装方式等共分为几大类。可应用于通信交换机、配线架、计算机、微型电机、变压器、音响、电池（组）、汽车及其它电器设备和电路中，起过电流保护作用。

公司于2004年通过iso9001质量体系认证、sgs环保认证。公司依靠专业产品的生产线，高科技的检测手段和雄厚的技术实力，可以根据客户和市场的需要设计开发不同要求的产品，提供全方位的服务。公司建立了一套完整的质量保证体系。公司本着“顾客至上求生存，高质高效求效益，科技创新求发展”的宗旨，严抓质量管理，在市场竞争中不断开拓进取。

9

"自恢复保险丝 E16-GF1100 16V 11A PTC"的种类为过流保护器，加工定制是是，温控范围为-80~+80（ ），形状是插片式，自动复位功能为有，体积是小型，保持电流为11（ A ），型号是E16-GF1100，最大电流为100（ A ），电压特性是低压，熔断速度为F/快速，品牌是保电通，用途为电子，最大电压是16（ V ），执行标准为美标，动作温度是-80~+80（ ）