

企业简介

ATC 设计, 开发, 研制和服务用于射频, 微波和毫米波的多层陶瓷电容, 单层陶瓷电容, 电阻, 电感与定制的薄膜产品。

我们产品的应用范围主要集中在无线通讯设备, 光纤通信设备, 医疗电子设备, 半导体制造设备, 军用设备, 航空航天和卫星通讯设备等。50多年来, ATC 一系列优质的元件产品和各种客户定制的薄膜集成封装方案, 使我们成为“**工程师的首选**”的品牌。

客户可直接与ATC销售及客服代表联系或联系我们世界各地的代理商和经销商。ATC 公司总部位于美国纽约州亨廷顿车站市。

并在佛罗里达州杰克逊维尔市设有高科技研发中心, 该研究中心是我们传统产品系列的优质保障, 同时也是我们开发与研制优质薄膜与电阻产品的所在地。

ATC 在捷克共和国设有销售和客户服务中心。该中心负责供应欧洲, 非洲和中东地区的直接销售和客户服务。本公司的中国全资代表处位于深圳市, 负责提供亚洲的销售和技术支持服务。

ATC 是AVX 公司的全资子公司。AVX 是美国上市公司, 在纽约证券交易所的代码为“AVX”。

电阻电感电容产品

- 多层陶瓷电容
- 单层陶瓷电容
- 电阻产品
- 电感产品

工艺和封装

- 顾客定制薄膜产品：
给基板加金属膜并作
线路图形, 满足混合
电路的多种要求

产品针对的市场

- 无线/电讯基站
- 半导体制造设备
- 医疗诊断设备
- 卫星系统
- 公共安全无线电
- 航空电子系统
- 军用和航天
- 商用广播发射机
- 光纤通讯
- 汽车电子设备

所属机构设施

- 纽约州亨廷顿车站市-
销售, 技术支持, 生产和储运
- 佛罗里达州杰克逊维尔市-
高科技研发中心, 生产基地



▲ ATC 杰克逊维尔市设施占地 100,000 平方尺



◀ ATC 纽约设施占地 90,000 平方尺

您可到我们的网站下载完整产品数据的 PDF 文件

www.atceramics.com

ATC 网站有完整 PDF 格式的数据表。还有我们最新的产品信息与设计支持软件。为了方便客户, ATC 多层电容器和电感器设计样品组可上网订购。



注: 如需更详细的技术资讯, 请与 ATC 的应用工程师联系, 联络电话+86-755-2396-8759

A M E R I C A N T E C H N I C A L C E R A M I C S

ATC North America
sales@atceramics.com

ATC Europe
saleseur@atceramics.com

ATC Asia
sales@atceramics-asia.com