

# 中国片式电感器市场前景研究分析与未来发展展望报告2023-2028年

产品名称	中国片式电感器市场前景研究分析与未来发展展望报告2023-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

## 产品详情

中国片式电感器市场前景研究分析与未来发展展望报告2023-2028年\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*【报告编号】365480【出版日期】2023年3月【出版机构】中研华泰研究院【交付方式】

EMIL电子版或特快专递【报告价格】纸质版:6500元 电子版:6800元

纸质版+电子版:7000元【联系人员】

刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 全球片感市场分析

111.1市场规模分析 111.2产品结构分析 141.3竞争现状分析 151.3.1绕线式片式电感

151.3.2叠层式片式电感 191.4主要厂商市场份额分析 211.5主要厂商竞争分析 221.5.1村田制作所

221.5.2TDK-Epcos 261.5.3TaiyoYuden 291.6产品技术发展趋势 31 第二章 台湾片感市场分析

332.1行业发展概况 332.2应用领域分析 332.3市场规模分析 342.4主要厂商竞争分析 362.4.1奇力新

362.4.2钧宝 372.4.3千如电机 402.4.4美磊 42 第三章 中国大陆片感市场分析

443.1发展历程回顾 443.2市场规模分析 443.3市场份额分析 473.4利润水平变动趋势分析

493.5产品与技术水平现状分析 513.5.1片式电感器（ChipInductor）

513.5.2表面贴装SMD电感器（SMDInductor） 53 第四章 中国大陆主要片感生产企业分析

604.1广东风华高新科技股份有限公司 60一、概述 60二、主营业务分析

61三、资产、负债状况分析 63四、核心竞争力分析 71五、公司未来发展的展望

724.2深圳顺络电子股份有限公司 73一、概述 73二、主营业务分析

74三、资产、负债状况分析 76四、核心竞争力分析 84五、公司未来发展的展望

844.3深圳市麦捷微电子科技股份有限公司 85一、概述 85二、主营业务分析

85三、资产、负债状况分析 86四、核心竞争力分析 94五、公司未来发展的展望

944.4梅县线艺通信元件有限公司 94一、概述 94二、主营业务分析

94三、资产、负债状况分析 95四、核心竞争力分析 97五、公司未来发展的展望

974.5深圳振华富电子有限公司 98一、概述 98二、主营业务分析

98三、资产、负债状况分析 98四、核心竞争力分析 101五、公司未来发展的展望

1024.6千如电子(上海)有限公司 102一、概述 102二、主营业务分析

102三、资产、负债状况分析 102四、核心竞争力分析 105五、公司未来发展的展望

1054.7千如电子（番禺）有限公司 105一、概述 105二、主营业务分析

105三、资产、负债状况分析 106四、核心竞争力分析 108五、公司未来发展的展望

1084.8东莞胜美达（太平）电机有限公司 109一、概述 109二、主营业务分析

109三、资产、负债状况分析 109四、核心竞争力分析 112五、公司未来发展的展望

112 第五章 下游应用市场需求分析 1135.1LCD液晶电视 1135.1.1全球市场分析  
1135.1.2中国市场分析 1155.2笔记本电脑 1175.2.1全球市场分析 1175.2.2中国市场分析  
1205.3手机 1235.3.1全球市场分析 1235.3.2中国市场分析 1255.4LCD显示器  
1275.5电话机（含无绳电话）129 图表目录图表 1 全球片式电感主要生产企业 11图表 2  
2018-2022年全球片式电感行业需求情况 13图表 3 2023-2028年全球片式电感行业需求预测情况  
13图表 4 2018-2022年全球片式电感行业市场规模情况 13图表 5  
2023-2028年全球片式电感行业市场规模预测情况 14图表 6  
全球片式电感器行业产品结构（按市场规模）情况 14图表 7  
2022年全球片式电感器行业产品结构（按需求量）情况 15图表 8  
2018-2022年全球绕线片式电感需求量情况 17图表 9 2023-2028年全球绕线片式电感行业需求预测情况  
17图表 10 2018-2022年全球绕线片式电感市场规模情况 18图表 11  
2023-2028年全球绕线片式电感行业市场规模预测情况 18图表 12  
2018-2022年全球叠层片式电感需求情况 19图表 13  
2023-2028年全球叠层片式电感行业需求预测情况 20图表 14  
2018-2022年全球叠层片式电感市场规模情况 20图表 15  
2023-2028年全球叠层片式电感行业市场规模预测情况 21图表 16  
全球片式传感器主要厂商名称情况 21图表 17 2022年全球片式电感器行业主要厂商市场份额情况 22图表  
18 2018-2022年村田制作所销售额情况 24图表 19 2023-2028年村田制作所销售预测情况 25图表  
20 2018-2022年村田制作所主要产品销售额情况 25图表 21 2018-2022年TDK销售额情况 28图表 22  
2023-2028年TDK销售预测情况 28图表 23 2018-2022年TDK主要被动元件产品销售额情况 28图表 24  
2018-2022年太阳诱电销售额情况 30图表 25 2023-2028年太阳诱电销售预测情况 30图表 26  
2018-2022年太阳诱电主要产品销售额情况 31图表 27  
2022年台湾片式电感器行业应用领域分布情况（按销售收入） 33图表 28 片感下游应用情况  
33图表 29 2018-2022年台湾地区片式电感行业市场规模情况 34图表 30  
2023-2028年台湾地区片式电感行业市场规模情况 35图表 31 2020-2022年奇力新产品销售额情况  
36图表 32 2020-2022年奇力新主要产品销售额情况 37图表 33 2022年钧宝电子产品结构情况  
37图表 34 钧宝营益比率 38图表 35 2021-2022年钧宝经济指标情况 38图表 36  
2020-2022年千如电子主要产品营收情况 41图表 37 2022年美磊科技产品结构（按销售收入）情况  
42图表 38 2020-2022年美磊科技产品营收情况 42图表 39 2020-2022年美磊科技主要产品营收情况  
43图表 40 2018-2022年我国片式电感行业需求情况 44图表 41  
2023-2028年我国片式电感行业需求预测情况 44图表 42 2018-2022年我国片式电感行业产量情况  
45图表 43 2023-2028年我国片式电感行业产量预测情况 45图表 44  
2018-2022年我国片式电感行业市场规模情况 46图表 45  
2023-2028年我国片式电感行业市场规模预测情况 46图表 46  
2022年我国片式电感行业主要厂商市场份额情况 47图表 47  
2022年我国片式电感器行业下游应用领域占比情况 47图表 48 2018-2022年我国彩电制造业产量情况 48图表  
49 2023-2028年我国彩电产量预测情况 48图表 50 2018-2022年我国片式电感行业销售额情况 49图表  
51 2023-2028年我国片式电感行业销售预测情况 49图表 52  
2018-2022年我国片式电感行业毛利率情况 50图表 53 2023-2028年我国片式电感行业毛利率预测情况  
50图表 54 2020-2021年风华高科产销情况 62图表 55 2022年风华高科产品结构(按销售收入)情况  
62图表 56 风华高科财务指标 63图表 57 风华高科资产负债表 67图表 58 风华高科利润表 70图表 59  
2020-2021年顺络电子产销分析 74图表 60 2020-2022年主要叠层片式电感厂商顺络电子产品产量情况  
74图表 61 2020-2022年主要叠层片式电感厂商顺络电子市场份额情况 75图表 62  
2022年顺络电子产品结构情况 75图表 63 顺络电子财务指标 76图表 64 顺络电子资产负债表  
80图表 65 顺络电子利润表 82图表 66 2020-2021年麦捷科技产销 86