

全球及中国模拟集成电路市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动模拟集成电路行业的发展。

本报告《全球及中国模拟集成电路市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外模拟集成电路行业发展现状与趋势，估算模拟集成电路行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析模拟集成电路行业各细分赛道发展潜力，研判模拟集成电路下游市场需求，分析模拟集成电路行业竞争格局，从而协助解决模拟集成电路行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球模拟集成电路主要生产商：

Analog Devices

Infineon Technologies

Microchip Technology

NXP Semiconductors

Qualcomm

Maxim Integrated Products

Texas Instruments

Richtek Technology

Skywork Solutions

STMicroelectronics

Taiwan Semiconductor

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

模拟集成电路产品细分为以下几类：

通用IC

专用IC

模拟集成电路的细分应用领域如下：

汽车

消费电子产品

电信与信息技术

电脑类

工业

其他

报告目录

1 模拟集成电路行业现状、背景

1.1 模拟集成电路行业定义与特性

1.2 模拟集成电路行业技术壁垒

1.3 模拟集成电路产业链全景

1.3.1 全球模拟集成电路上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球模拟集成电路下游企业及行业分布

1.4 模拟集成电路产品细分及各细分产品的头部企业

2 模拟集成电路行业头部企业分析

2.1 全球模拟集成电路主要生产商生产基地分布

2.2 Analog Devices

2.2.1 Analog Devices 企业概况

2.2.2 Analog Devices 产品规格及特点

2.2.3 Analog Devices 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Analog Devices 市场动态

2.3 Infineon Technologies

2.3.1 Infineon Technologies 企业概况

2.3.2 Infineon Technologies 产品规格及特点

2.3.3 Infineon Technologies 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Infineon Technologies 市场动态

2.4 Microchip Technology

2.4.1 Microchip Technology 企业概况

2.4.2 Microchip Technology 产品规格及特点

2.4.3 Microchip Technology 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Microchip Technology 市场动态

2.5 NXP Semiconductors

2.5.1 NXP Semiconductors 企业概况

2.5.2 NXP Semiconductors 产品规格及特点

2.5.3 NXP Semiconductors 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 NXP Semiconductors 市场动态

2.6 Qualcomm

2.6.1 Qualcomm 企业概况

2.6.2 Qualcomm 产品规格及特点

2.6.3 Qualcomm 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Qualcomm 市场动态

2.7 Maxim Integrated Products

2.7.1 Maxim Integrated Products 企业概况

2.7.2 Maxim Integrated Products 产品规格及特点

2.7.3 Maxim Integrated Products 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Maxim Integrated Products 市场动态

2.8 Texas Instruments

2.8.1 Texas Instruments 企业概况

2.8.2 Texas Instruments 产品规格及特点

2.8.3 Texas Instruments 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Texas Instruments 市场动态

2.9 Richtek Technology

2.9.1 Richtek Technology 企业概况

2.9.2 Richtek Technology 产品规格及特点

2.9.3 Richtek Technology 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Richtek Technology 市场动态

2.10 Skywork Solutions

2.10.1 Skywork Solutions 企业概况

2.10.2 Skywork Solutions 产品规格及特点

2.10.3 Skywork Solutions 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Skywork Solutions 市场动态

2.11 STMicroelectronics

2.11.1 STMicroelectronics 企业概况

2.11.2 STMicroelectronics 产品规格及特点

2.11.3 STMicroelectronics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 STMicroelectronics 市场动态

2.12 Taiwan Semiconductor

3 全球模拟集成电路细分应用领域

3.1 全球模拟集成电路细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球模拟集成电路细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 汽车

3.1.3 消费电子产品

3.1.4

3.2 中国模拟集成电路细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国模拟集成电路细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 汽车

3.2.3 消费电子产品

3.2.4

4 全球模拟集成电路市场规模分析

4.1 全球模拟集成电路销售现状及预测

4.1.1 全球模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型模拟集成电路销量及市场占比(2018-2028年)

通用IC

专用IC

... ..

4.1.3 全球各类型模拟集成电路销售额及市场占比(2018-2028年)

通用IC

专用IC

... ..

4.1.4 全球各类型模拟集成电路价格变化趋势(2018-2028年)

通用IC

专用IC

... ..

4.2 全球模拟集成电路行业集中率分析

4.2.1 全球模拟集成电路行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球模拟集成电路行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国模拟集成电路行业集中率分析

4.3.1 中国模拟集成电路行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国模拟集成电路行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区模拟集成电路市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区模拟集成电路产量

5.1.1 全球主要地区模拟集成电路产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球模拟集成电路产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区模拟集成电路销量市场占比

5.2.1 全球主要地区模拟集成电路销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区模拟集成电路销售额占比(2018-2028年)

- 5.3 中国市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场模拟集成电路销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场模拟集成电路销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国模拟集成电路细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型模拟集成电路销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 通用IC

6.1.2 专用IC

6.1.3

6.2 中国各类型模拟集成电路销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 通用IC

6.2.2 专用IC

6.2.3

6.3 中国各类型模拟集成电路价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 通用IC

6.3.2 专用IC

6.3.2

7 中国模拟集成电路销量分布状况

7.1 中国六大地区模拟集成电路销量及市场占比

7.2 中国六大地区模拟集成电路销售额及市场占比

8 中国模拟集成电路进出口发展趋势

8.1 中国模拟集成电路进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国模拟集成电路出口市场规模(2018-2028年)

9 模拟集成电路行业发展影响因素分析

9.1 模拟集成电路技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：模拟集成电路产品图片

表：模拟集成电路产业链

表：产品分类及头部企业

表：Analog Devices 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Analog Devices 模拟集成电路产品介绍

表：Analog Devices 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Infineon Technologies 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Infineon Technologies 模拟集成电路产品介绍

表：Infineon Technologies 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Microchip Technology 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Microchip Technology 模拟集成电路产品介绍

表：Microchip Technology 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：NXP Semiconductors 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NXP Semiconductors 模拟集成电路产品介绍

表：NXP Semiconductors 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Qualcomm 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Qualcomm 模拟集成电路产品介绍

表：Qualcomm 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Maxim Integrated Products 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Maxim Integrated Products 模拟集成电路产品介绍

表：Maxim Integrated Products 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Texas Instruments 模拟集成电路基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Texas Instruments 模拟集成电路产品介绍

表：Texas Instruments 模拟集成电路销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Richtek Technology

... ..

图：全球不同细分应用领域模拟集成电路销量(2018-2028年)

图：全球模拟集成电路下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域模拟集成电路销量(2018-2028年)

图：中国市场模拟集成电路下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)

图：全球模拟集成电路销量及增长率(2018-2028年)

图：全球模拟集成电路销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型模拟集成电路销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型模拟集成电路销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型模拟集成电路销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型模拟集成电路价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型模拟集成电路价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球模拟集成电路销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球模拟集成电路销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球模拟集成电路头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球模拟集成电路销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球模拟集成电路销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球模拟集成电路头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国模拟集成电路销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国模拟集成电路销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国模拟集成电路头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国模拟集成电路销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国模拟集成电路销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国模拟集成电路头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区模拟集成电路产量((2018-2022年))

图：各地区模拟集成电路产量和销量 2021

表：全球主要地区模拟集成电路销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区模拟集成电路销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区模拟集成电路 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区模拟集成电路销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲模拟集成电路销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲模拟集成电路销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型模拟集成电路销量(2018-2028年)

图：中国各类型模拟集成电路销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型模拟集成电路销售额(2018-2028年)

图：中国各类型模拟集成电路销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型模拟集成电路价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型模拟集成电路价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区模拟集成电路销量及市场占比2021

表：中国六大地区模拟集成电路销售额及市场占比2021

表：中国模拟集成电路市场进出口量(2018-2028年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/304378.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)