

# 3月IC交易网创新在线综合指数分析报告



目录  
CONTENT

- 1 IC交易网简介
- 2 3月IC行业大事件
- 3 3月热搜TOP10型号搜索指数分析
- 4 3月需求TOP10型号价格指数分析
- 5 3月热门TOP10型号库存量指数分析

# IC交易网简介

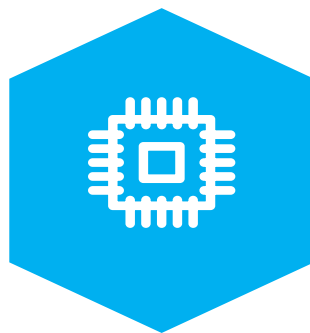
注册会员50万



日查询量100万



有效产品型号850万



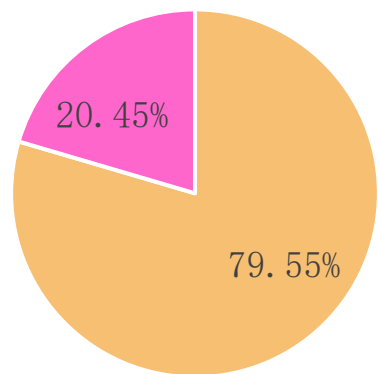
有效库存9000万



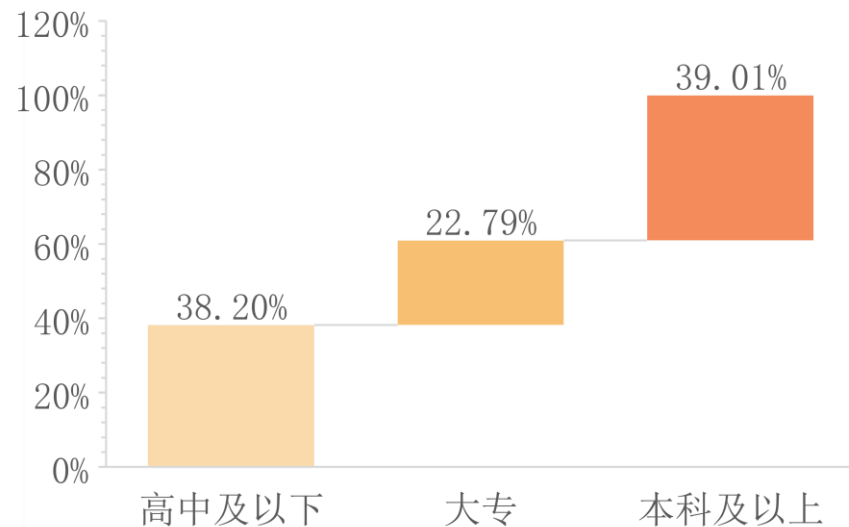
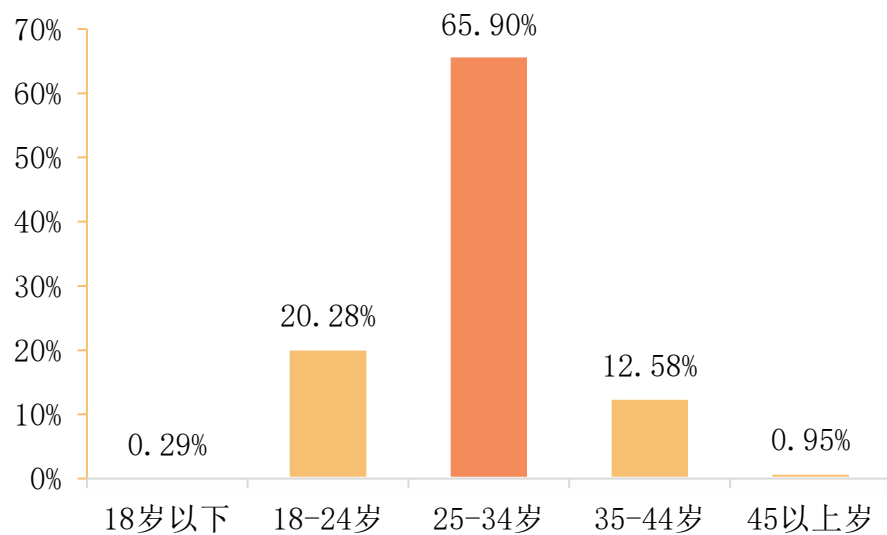
IC交易网：20余年专注，铸造可靠芯生态！IC交易网是可信元器件供应链生态的建设者，确保原厂和代理商的原装正品进入交易渠道环节。通过严谨的认证体系，给采购经理真实可靠的交易信息。我们拥有来自全球的50万用户，日查询量超过百万次，每年交易辐射数千亿人民币元器件交易。20余年的大数据积累，能把交易价格，现货库存和技术方案趋势等供需数据分析提供给采购经理，让渠道伙伴和终端制造商有效预测供需关系，优化供应链组合。

# IC交易网用户数据

截止2020年3月，在IC交易网50多万用户当中，男性占据近八成比例；以用户年龄划分，平台以25-34岁的年轻用户居多，占比达66%；以用户学历划分，高学历为主的本科及以上用户最多，占比达到39%。



■ 男性 ■ 女性



# 关于IC交易网创新在线综合指数

创新在线综合指数是在线元器件交易的一套数据体系，能反映时段价格、出货量、库存备货和市场需求。它是采购经理必备的云端元器件采购工具，不仅能提供一个产品型号的价格，还可以根据变化趋势制定采购决策。该数据体系与国际通用的元器件供需数据对应，适合采购经理导入国际化的采购管理流程。该数据体系将延伸到技术方案和模块的需求、出货量和价格变化，支撑元器件选型和设计创新。

## 名词解释

### 周价格指数

周价格指数是系统利用多年积累的大数据资源，应用创新的数据分析方法，生成可供参考的价格走势，洞察电子元器件交易市场价格行情。

### 周搜索指数

周搜索指数是以客户在IC交易网的搜索量为数据基础，以产品型号为统计对象，科学分析并计算出各个型号在IC交易网中的搜索频次。

### 周库存量指数

周库存指数是以多年积累的行业资源为基础，结合自由数据和市场调研数据，经过科学分析得出以型号为单位的库存变化趋势。

### 热门搜索

热门搜索是以客户在IC交易网的搜索量为数据基础，经过专业数据分析，汇总出的一周内综合排名靠前的型号。

### 统计分析图表

通过对IC交易网当年数据的统计分析，绘制周价格指数和周搜索指数折线图，周库存量指数柱状图，可视化数据变化趋势，为供需方决策提供重要的参考依据。

### 数据变化

在型号详情页中，除了本周价格、库存量、搜索量数据，还会显示当前周与上一周对比的数据变化，橘色+号及数字代表增加量，蓝色-号及数字代表减少量。

# 3月IC行业大事件

## 1、汽车IC扩产

3月1日据外媒报道,日本电装株式会社将投资1.6亿令吉(马来西亚货币单位),以扩大其在马来西亚的汽车半导体产能。马来西亚投资发展局(Mida)在一份声明中表示,投资预计将于4月份开始。该笔投资将用于**扩大汽车半导体ASIC**的生产。

## 2、中芯国际ASML签大单

3月3日晚,中芯发表公告称,公司与ASML阿斯麦公司签订购买协议,根据阿斯麦购买单购买的阿斯麦产品定价,阿斯麦购买单的总代价为**12亿美元(约合人民币78亿元)**。同时,阿斯麦批量采购协议的期限也从原来的2018年1月1日至2020年12月31日延长至从2018年1月1日至2021年12月31日。

## 3、IC融资

3月16日消息,百度**人工智能芯片部门昆仑**近期完成了新一轮融资,由中国私募股权公司中信私募股权基金管理公司(CPE)领投,其他投资者包括IDG Capital、联想资本(Legend Capital)和一支行业基金Oriza Hua。

## 4、IC新品

3月3日下午,联发科发布新**4K智能电视芯片MT9638**,现已量产,终端产品将于2021年第二季度上市。MT9638集成了独立AI处理器APU,支持AI超级分辨率(AI-SR)、AI图像画质增强(AI-PQ)和AI语音助手等AI技术,同时具备MEMC运动补偿功能。

## 5、IC巨头动态

3月9日,芯片制造商格芯(GlobalFoundries)宣布与博世达成合作,将共同为自动驾驶汽车研发雷达芯片。3月10日据WCCFTech报道称,台积电正在为**苹果研发2nm工艺**,且3nm订单增长强劲;3月16日,AMD发布了第三代EPYC(霄龙)7003系列,代号“Milan”(米兰),这是面向服务器市场的芯片。

### 3 3月热搜TOP10型号搜索指数分析

# 3月IC交易网型号搜索TOP10

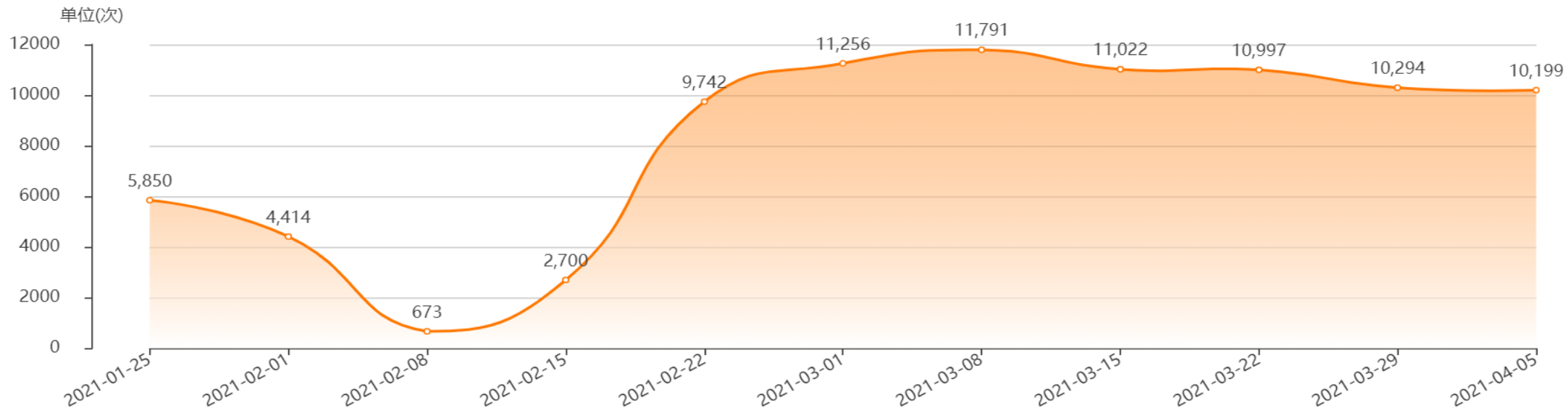
3月份，春节假期后，IC交易网IC搜索量快速增长。在3月IC交易网型号搜索TOP10中，MCU是市场需求最大的IC类目，32位MCU仍是最受市场欢迎IC，占据排行榜9席，其次是8位MCU，品牌方面，ST占据9席。3月份IC市场最为关注的仍是意法半导体STM32F103C8T6，单月搜索次数超5.2万次。

排名	型号	产品种类	品牌	应用领域	搜索次数
1	STM32F103C8T6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	工业控制、医疗、物联网、电机驱动、汽车、安防等	52,088
2	STM32F103RCT6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	工业控制、医疗、物联网、电机驱动、汽车、安防等	39,777
3	LPC1768FBD100	32位ARM微控制器-MCU	NXP恩智浦	汽车、照明、工业网络、报警系统、白色家电等	27,569
4	STM32F103VET6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	马达控制器、电动玩具、呼叫器、传真器、键盘及USB等	25,262
5	STM32F030C8T6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	工业控制、医疗、物联网、电机驱动、汽车、安防等	24,834
6	STM32F103VCT6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	马达控制器、电动玩具、呼叫器、传真器、键盘及USB等	23,418
7	STM8S003F3P6	8位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	马达控制器、电动玩具、呼叫器、传真器、键盘及USB等	23,002
8	STM32F407VET6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	工业控制、医疗、物联网、电机驱动、汽车、安防等	22,300
9	STM32F103ZET6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	工业控制、医疗、物联网、电机驱动、汽车、安防等	17,723
10	STM32F103CBT6	32位ARM微控制器-MCU	ST意法半导体	工业控制、医疗、物联网、电机驱动、汽车、安防等	14,410



# 1、3月STM32F103C8T6搜索指数

STM32F103C8T6 搜索指数

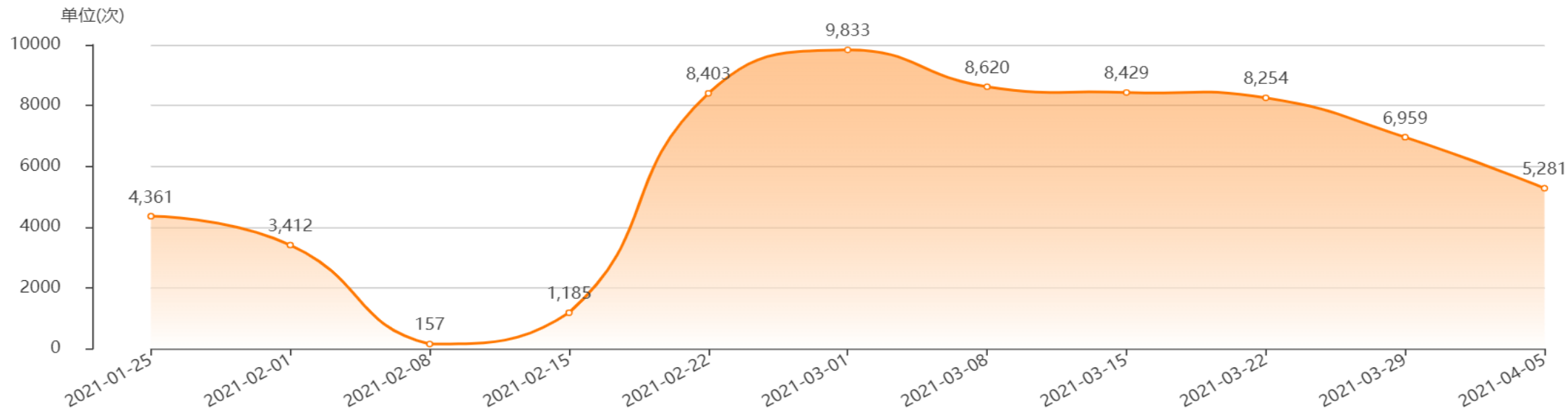


已核查库存数量、搜索靠前企业  
供应商推荐名单

序号	STM32F103C8T6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	贸泽（深圳）科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市周盛电子有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳颖科芯源科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
4	圣禾堂（深圳）电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
6	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
7	深圳市中源盛科电子有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳市福田区银锐电子商行	ST意法半导体	深圳
9	深圳市创德丰电子有限公司	ST意法半导体	深圳
10	南京汇赛电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳

## 2、3月STM32F103RCT6搜索指数

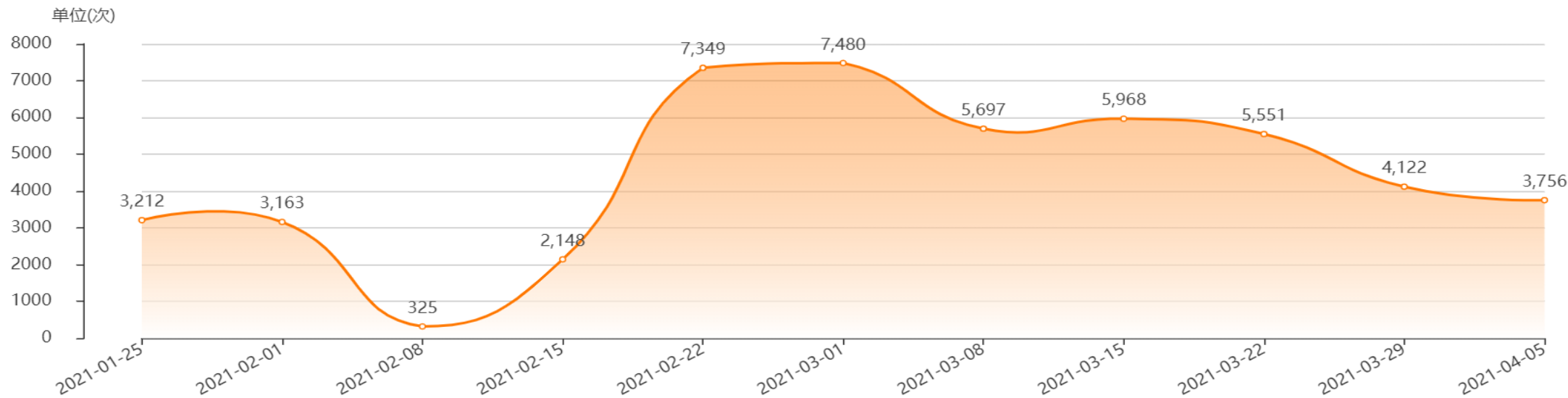
STM32F103RCT6 搜索指数



序号	STM32F103RCT6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市好上好电子有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳市胜新创科技有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳市万德鸿科技有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳市中源盛科电子有限公司	ST意法半导体	深圳
6	上海缘合电子科技有限公司	ST意法半导体	上海
7	深圳市波光电子有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳市南方天信科技有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市君尚半导体有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市君尚半导体有限公司	ST意法半导体	深圳

# 3、3月LPC1768FBD100搜索指数

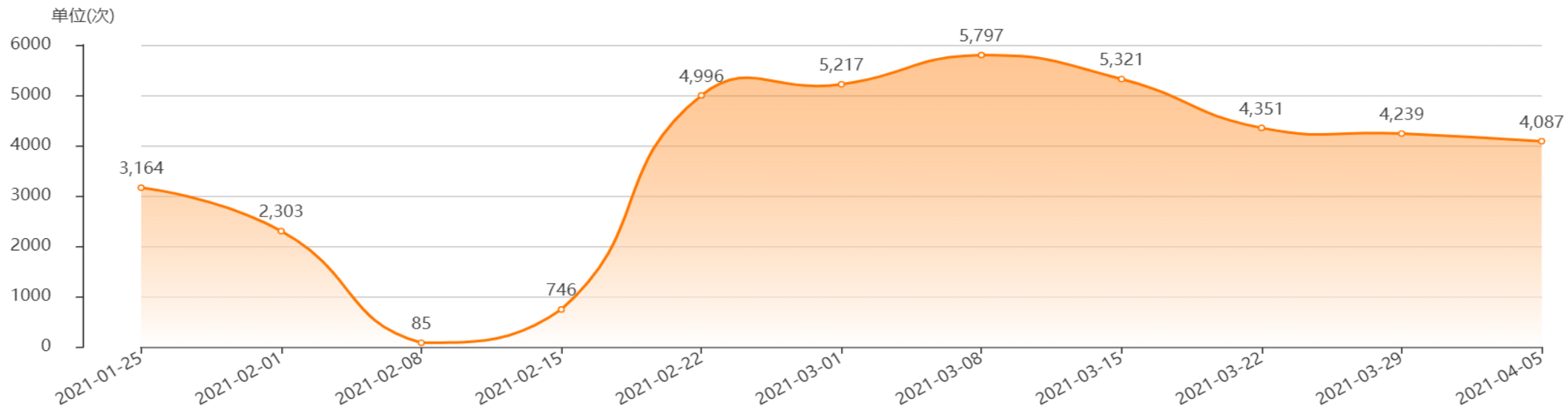
LPC1768FBD100 搜索指数



序号	LPC1768FBD100 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳时创天成科技有限公司	NXP恩智浦	深圳
2	北京中电百纳科技有限公司	NXP恩智浦	北京
3	深圳市深力科电子有限公司	NXP恩智浦	深圳
4	深圳市四方联达科技有限公司	NXP恩智浦	深圳
5	深圳盛德恒科技有限公司	NXP恩智浦	深圳
6	北京瑜众达电子科技有限公司	NXP恩智浦	北京
7	深圳市君盛豪电子科技有限公司	NXP恩智浦	深圳
8	深圳市维佑笙科技有限公司	NXP恩智浦	深圳
9	深圳市六盛世纪电子有限公司	NXP恩智浦	深圳
10	深圳市天拓创展科技有限公司	NXP恩智浦	深圳

# 4、3月STM32F103VET6搜索指数

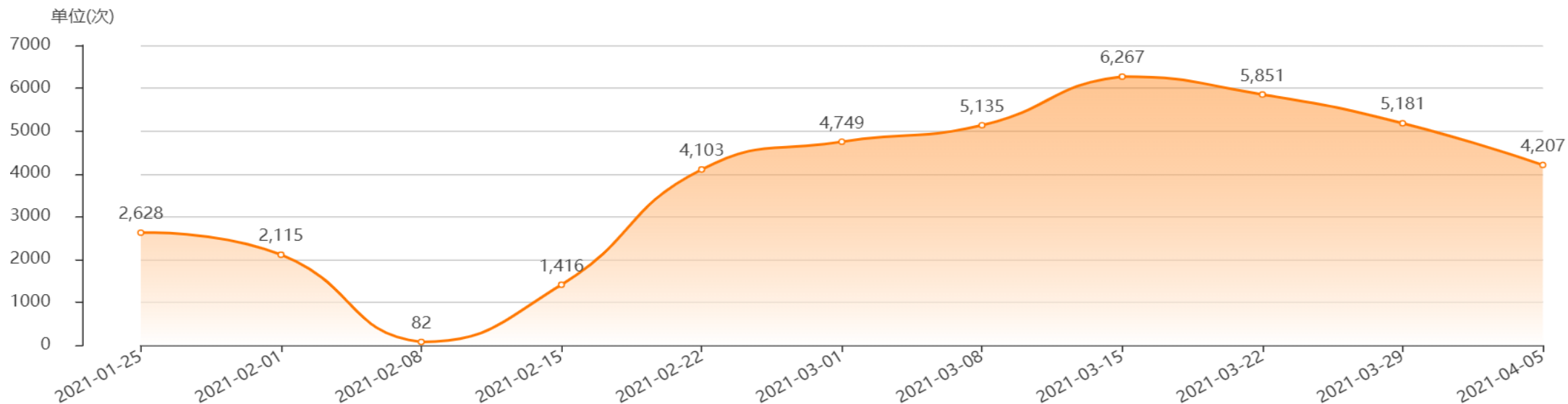
STM32F103VET6 搜索指数



序号	STM32F103VET6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市力兴微电子有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市致远恒电科技有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳美盛创展电子有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳市重源电子有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳沃楷伟业电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
6	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
7	越特电子科技(北京)有限公司	ST意法半导体	北京
8	深圳市金昌泰源科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市君尚半导体有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市新盛科达电子有限公司	ST意法半导体	深圳

# 5、3月STM32F030C8T6搜索指数

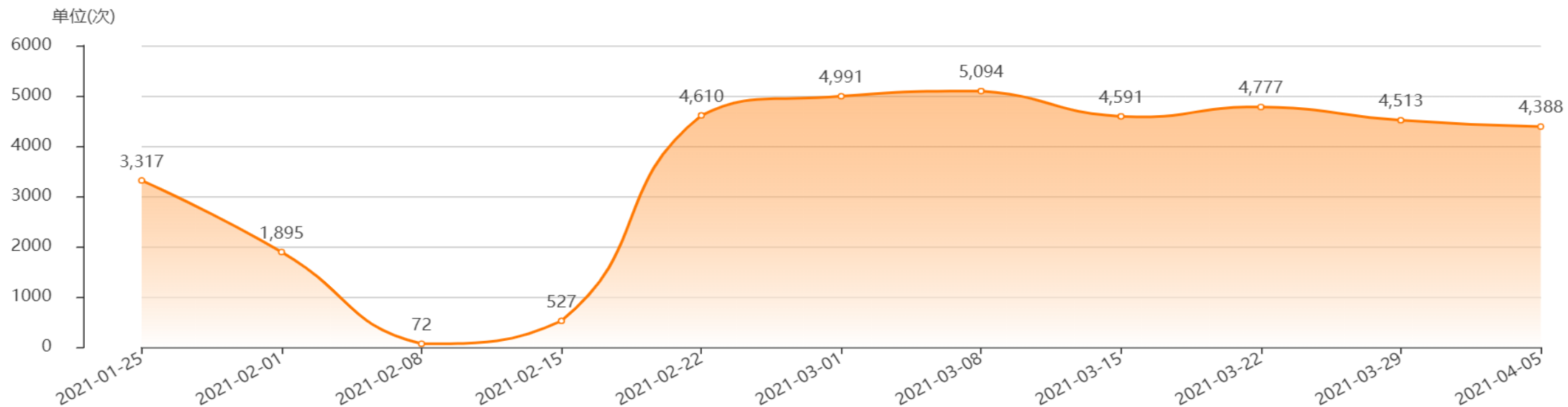
STM32F030C8T6 搜索指数



序号	STM32F030C8T6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市力兴微电子有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳盛德恒科技有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳市展创电子有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳颖科芯源科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳市重源电子有限公司	ST意法半导体	深圳
6	越特电子科技（北京）有限公司	ST意法半导体	北京
7	深圳市华凯诚科技有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳市源洋拓展科技有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市君尚半导体有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市南方天信科技有限公司	ST意法半导体	深圳

# 6、3月STM32F103VCT6搜索指数

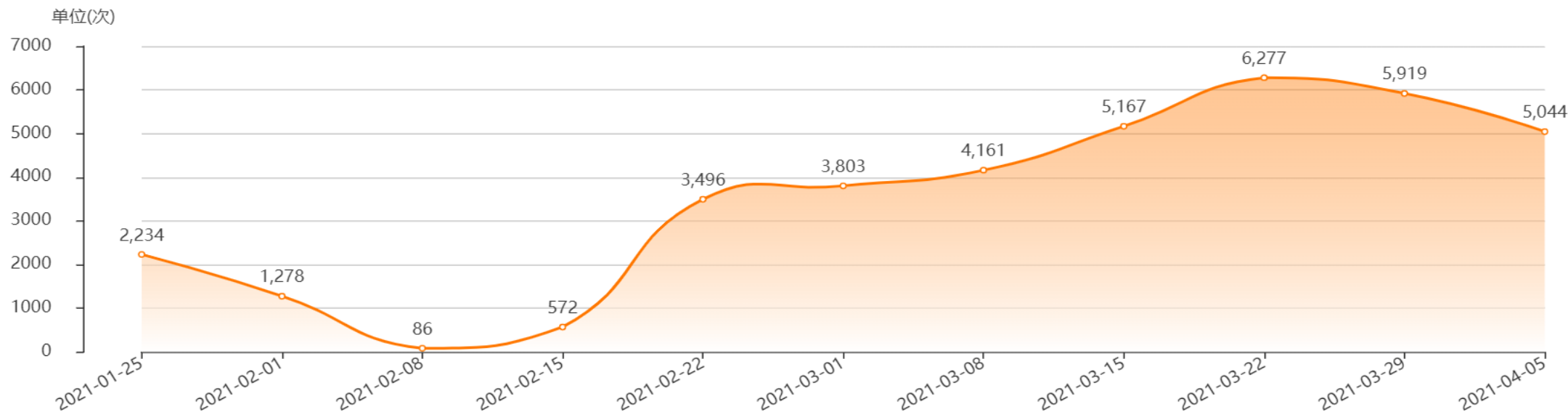
STM32F103VCT6 搜索指数



序号	STM32F103VCT6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	贸泽（深圳）科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市展创电子有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳市宇科泰电子有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳市中源盛科电子有限公司	ST意法半导体	深圳
6	深圳市重源电子有限公司	ST意法半导体	深圳
7	深圳市美睿电子有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳市宏信发科技有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市尚顶电子有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市波光电子有限公司	ST意法半导体	深圳

# 7、3月STM8S003F3P6搜索指数

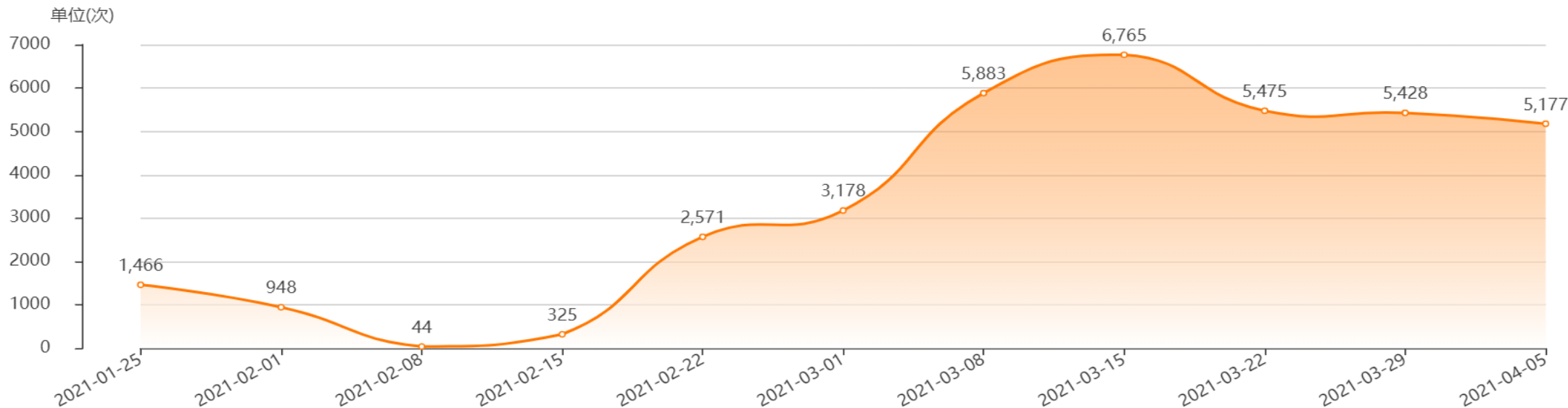
STM8S003F3P6 搜索指数



序号	STM8S003F3P6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市诺德讯科技有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市展创电子有限公司	ST意法半导体	深圳
3	越特电子科技(北京)有限公司	ST意法半导体	北京
4	深圳颖科芯源科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳成德广营科技有限公司	ST意法半导体	深圳
6	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
7	深圳市道合顺电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳明嘉瑞科技有限公司	ST意法半导体	深圳
9	贸泽(深圳)科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市创睿佳电子有限公司	ST意法半导体	深圳

# 8、3月STM32F407VET6搜索指数

STM32F407VET6 搜索指数

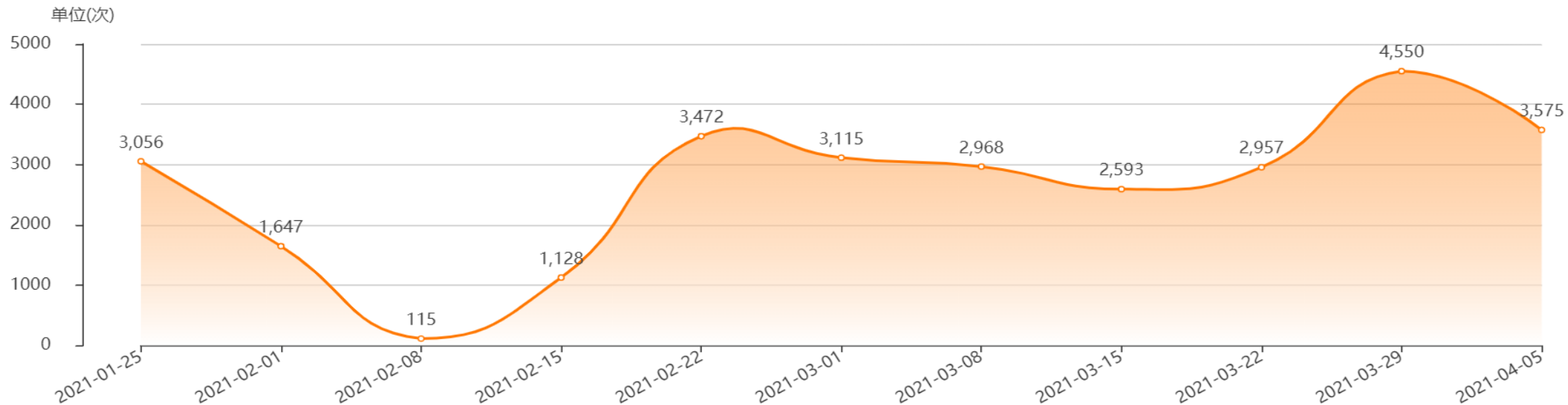


序号	STM32F407VET6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市万德鸿科技有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市重源电子有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳市波光电子有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳市裕和恒胜电子有限公司	ST意法半导体	深圳
5	北京捷创特科技发展有限公司	ST意法半导体	北京
6	圣禾堂（深圳）电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
7	贸泽（深圳）科技发展有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳市源洋拓展科技有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市植业科技有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市君尚半导体有限公司	ST意法半导体	深圳



# 9、3月STM32F103ZET6搜索指数

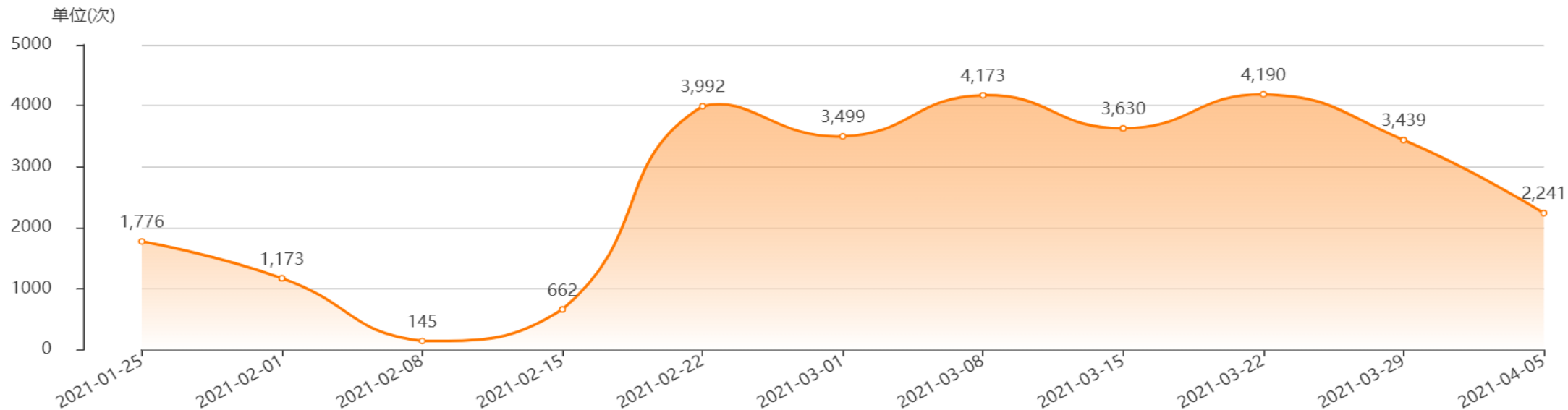
STM32F103ZET6 搜索指数



序号	STM32F103ZET6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市重源电子有限公司	ST意法半导体	北京
3	深圳市君尚半导体有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳市万德鸿科技有限公司	ST意法半导体	深圳
5	深圳沃楷伟业电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
6	深圳市致远恒电科技有限公司	ST意法半导体	深圳
7	深圳市力兴微电子有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳市鸿图展业电子有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市富鑫高电子有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市鸿柏源电子有限公司	ST意法半导体	深圳

# 10、3月STM32F103CBT6搜索指数

### STM32F103CBT6 搜索指数



序号	STM32F103CBT6 10大供应商推荐名单	厂商	库位
1	深圳市万德鸿科技有限公司	ST意法半导体	深圳
2	深圳市展创电子有限公司	ST意法半导体	深圳
3	深圳市源洋拓展科技有限公司	ST意法半导体	深圳
4	深圳市周盛电子有限公司	ST意法半导体	深圳
5	北京中电百纳科技有限公司	ST意法半导体	北京
6	深圳市瑞凡微电子科技有限公司	ST意法半导体	深圳
7	深圳市中源盛科电子有限公司	ST意法半导体	深圳
8	深圳华宝泰电子有限公司	ST意法半导体	深圳
9	深圳市重源电子有限公司	ST意法半导体	深圳
10	深圳市铭伟新科电子有限公司	ST意法半导体	深圳

## 4 3月需求TOP10型号价格指数分析

# 型号搜索TOP10价格指数分析

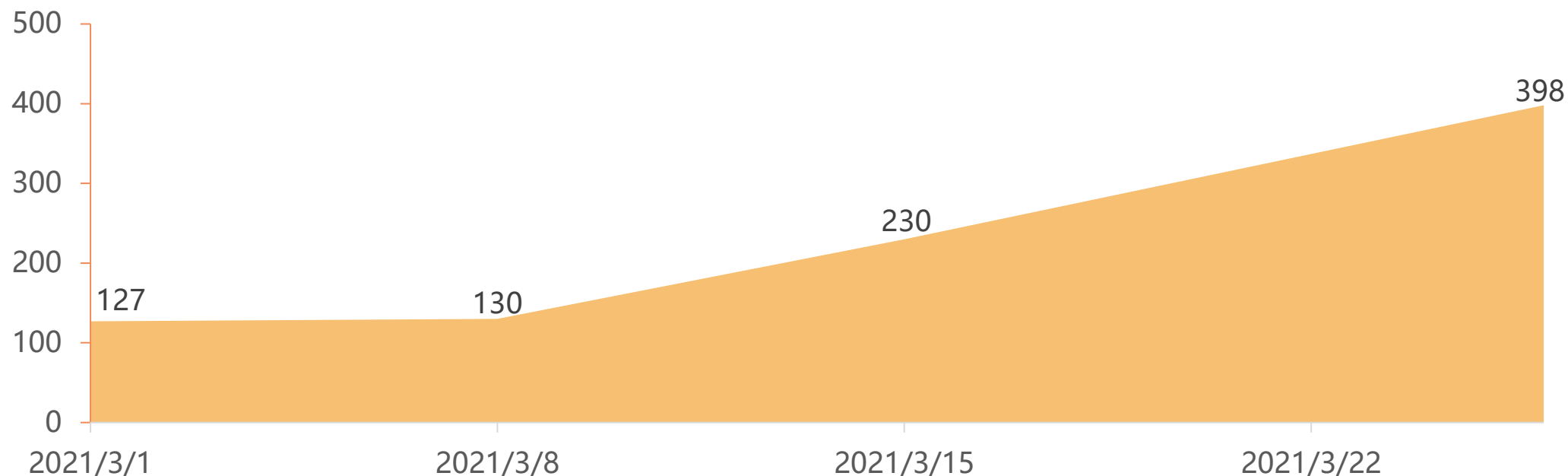
3月IC交易网型号搜索TOP10中，TOP10型号价格全部上涨，STM32F103ZET6价格更是狂涨了213.4%，意法9个MCU型号价格平均涨幅达到64.9%，IC供应市场仍处于供不应求状态。

排名	型号	3月初价格（元）	3月末价格（元）	涨跌幅
1	STM32F103ZET6	127	398	213.4% ↑1
2	STM32F103VCT6	61.5	110	78.9% ↑2
3	STM32F030C8T6	9.2	16.2	76.1% ↑3
4	STM8S003F3P6	4.2	7.2	71.4%
5	STM32F103VET6	69.2	110	59.0%
6	STM32F103CBT6	60	83	38.3%
7	LPC1768FBD100	320	420	31.3%
8	STM32F103RCT6	77.8	99	27.2%
9	STM32F407VET6	46	52	13.0%
10	STM32F103C8T6	45	48	6.7%

# 1、3月STM32F103ZET6价格指数分析

3月，STM32F103ZET6市场需求热度达到2020年以来最高峰，单周最高搜索量达到4550，单价已达到398元，市场供给严重不足，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F103ZET6价格暴涨了213.4%。

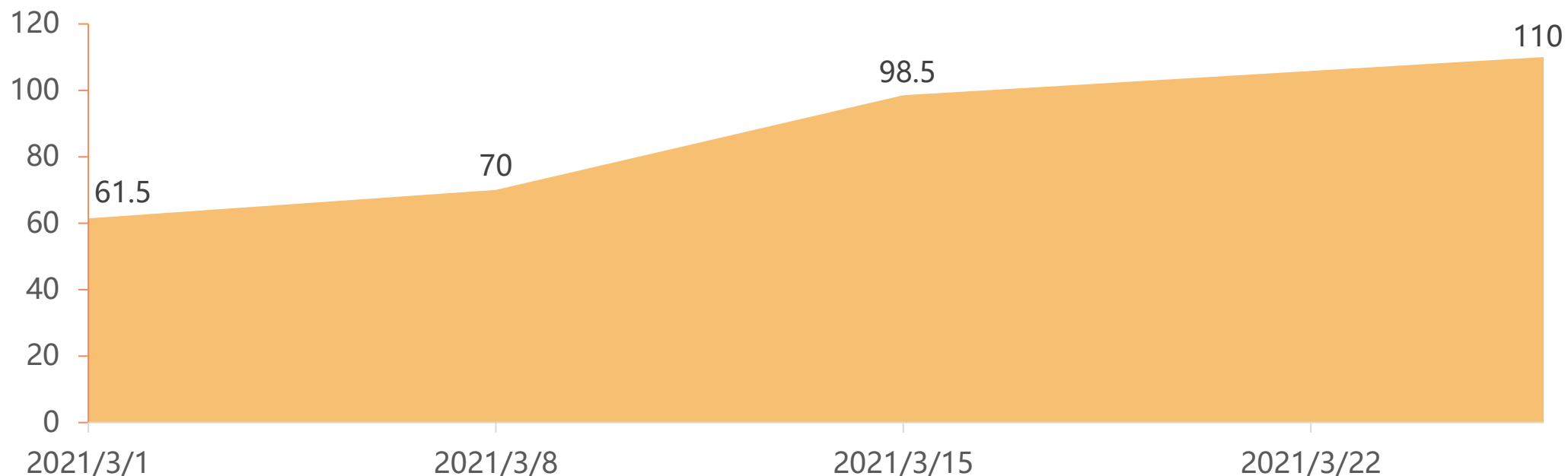
### STM32F103ZET6价格指数



## 2、3月STM32F103VCT6价格指数分析

目前意法32位MCU交期拉长，缺货情形明确，短期内难以大幅缓解，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F103VCT6价格狂涨了78.9%。

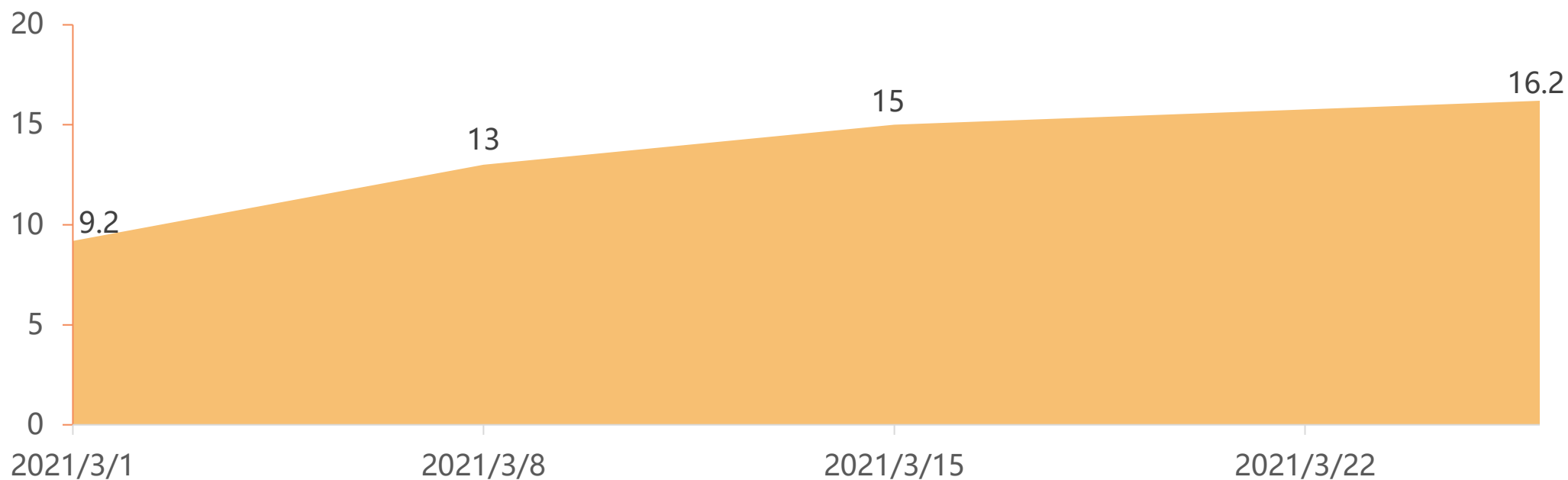
STM32F103VCT6价格指数



### 3、3月STM32F030C8T6价格指数分析

市场对32位MCU需求旺盛，而意法半导体供应不足，交货期过长，导致MCU价格持续上涨，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F030C8T6价格上涨了76.1%。

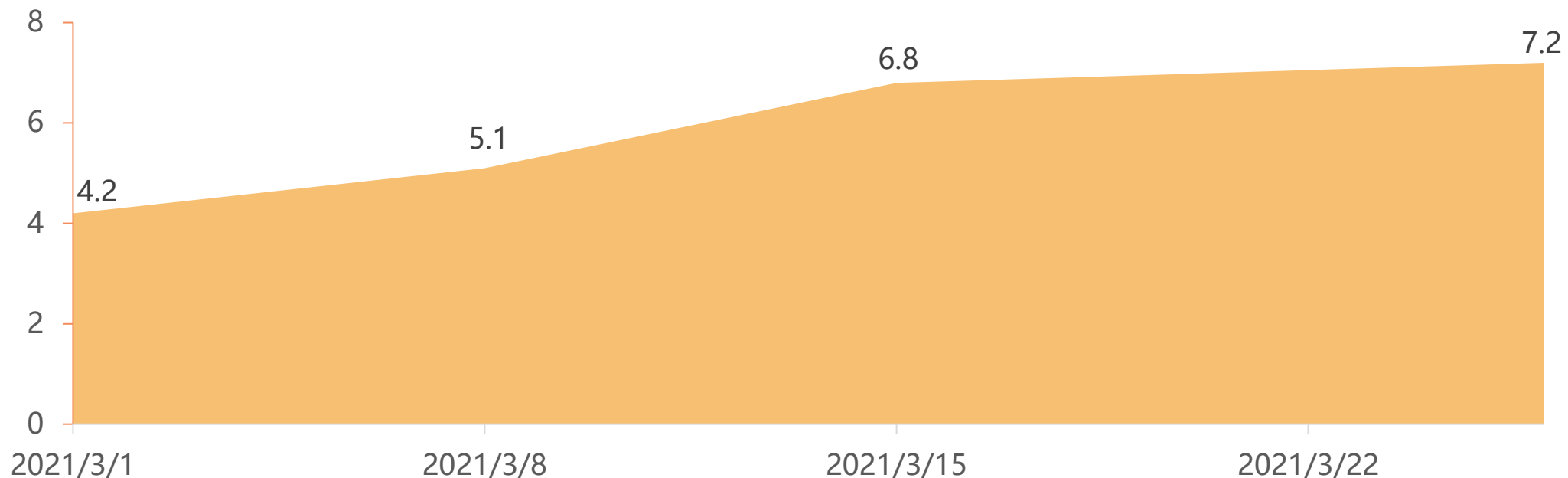
STM32F030C8T6价格指数



## 4、3月STM8S003F3P6价格指数分析

3月份，STM8S003F3P6单周的搜索量达到6277次，达到去年以来的单周最高峰，下游工业控制、计算机和办公自动化、消费电子、汽车等市场需求不断提升，上游供应不足，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM8S003F3P6价格上涨了71.4%。

STM8S003F3P6价格指数

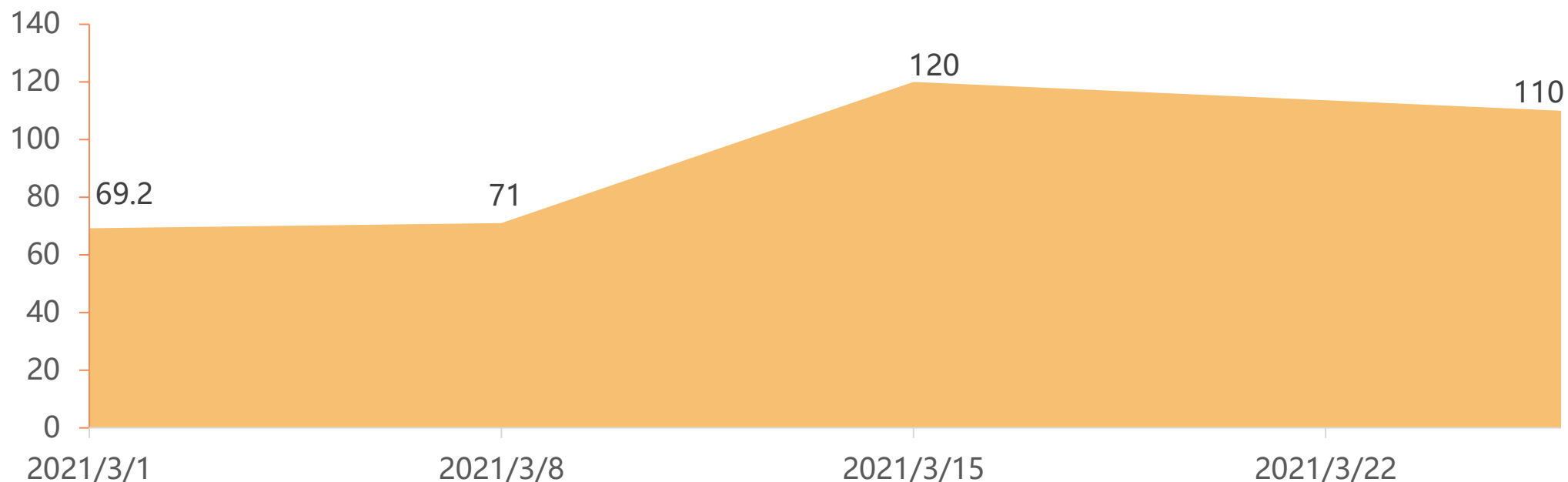




## 5、3月STM32F103VET6价格指数分析

3月份，意法MCU仍处于供给短缺状态，价格持续上涨，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F103VET6价格上涨了59%。

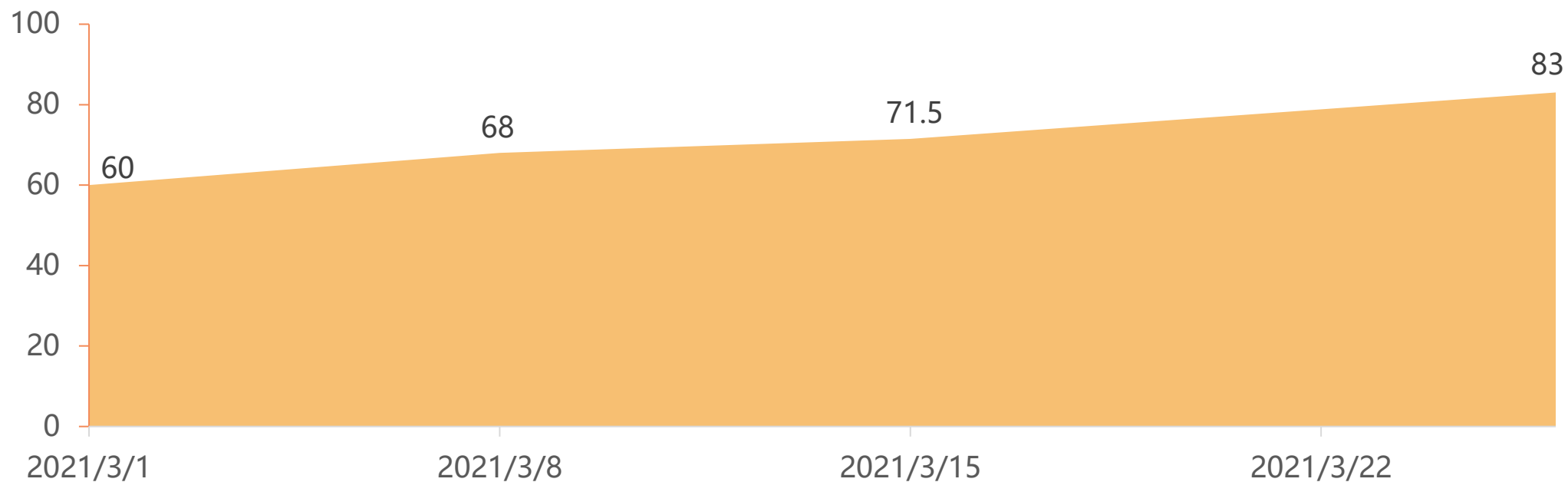
### STM32F103VET6价格指数



## 6、3月STM32F103CBT6价格指数分析

3月STM32F103CBT6市场需求量持续上升，加上市场供应不足，价格涨幅扩大，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F103CBT6价格上涨了38.3%。

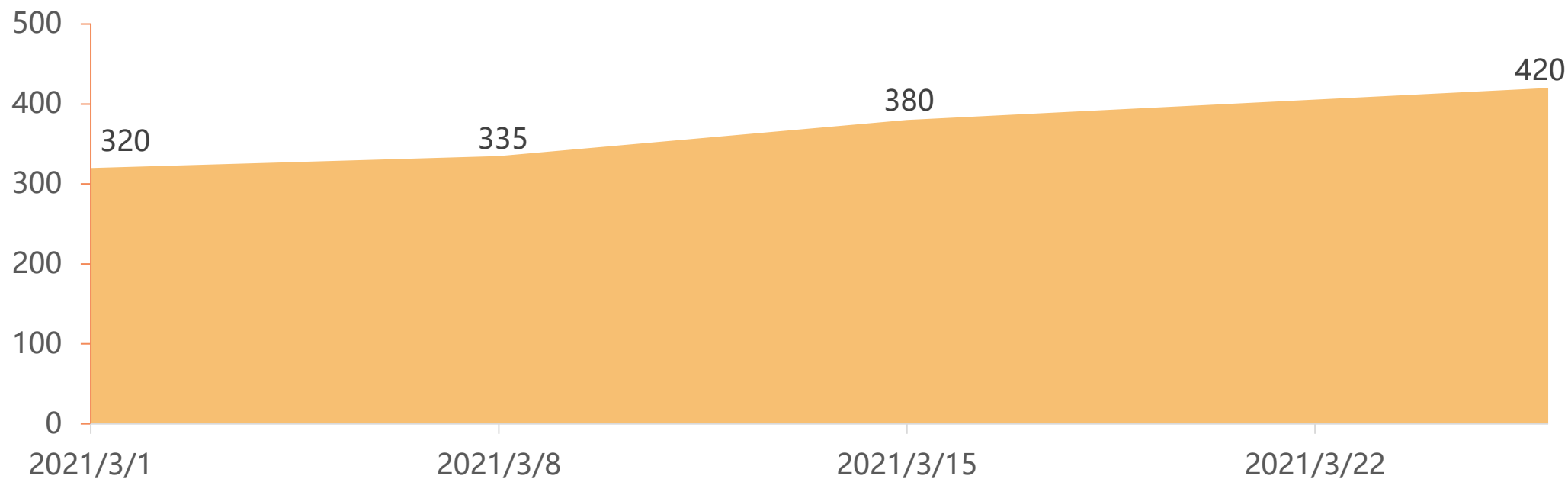
STM32F103CBT6价格指数



## 7、3月LPC1768FBD100价格指数分析

在32位MCU整体供应不足和下游汽车电子、工业控制、安防、白色家电等需求提振下，继2月份LPC1768FBD100价格暴涨之后，3月价格仍出现暴涨，IC交易网3月创新在线综合指数显示LPC1768FBD100价格比月初狂涨了31.3%。

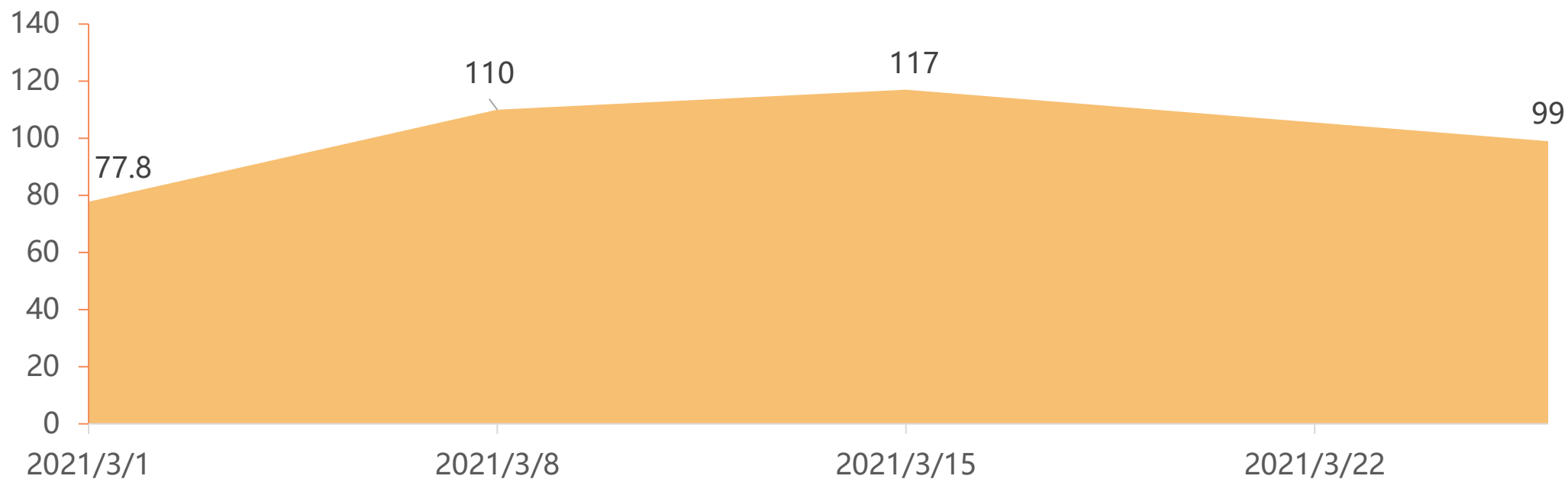
LPC1768FBD100价格指数



## 8、3月STM32F103RCT6价格指数分析

MCU供需失衡行情持续，市场对STM32F103RCT6需求达到历史高峰，单周搜索次数达到9833次，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F103RCT6价格上涨了27.2%。

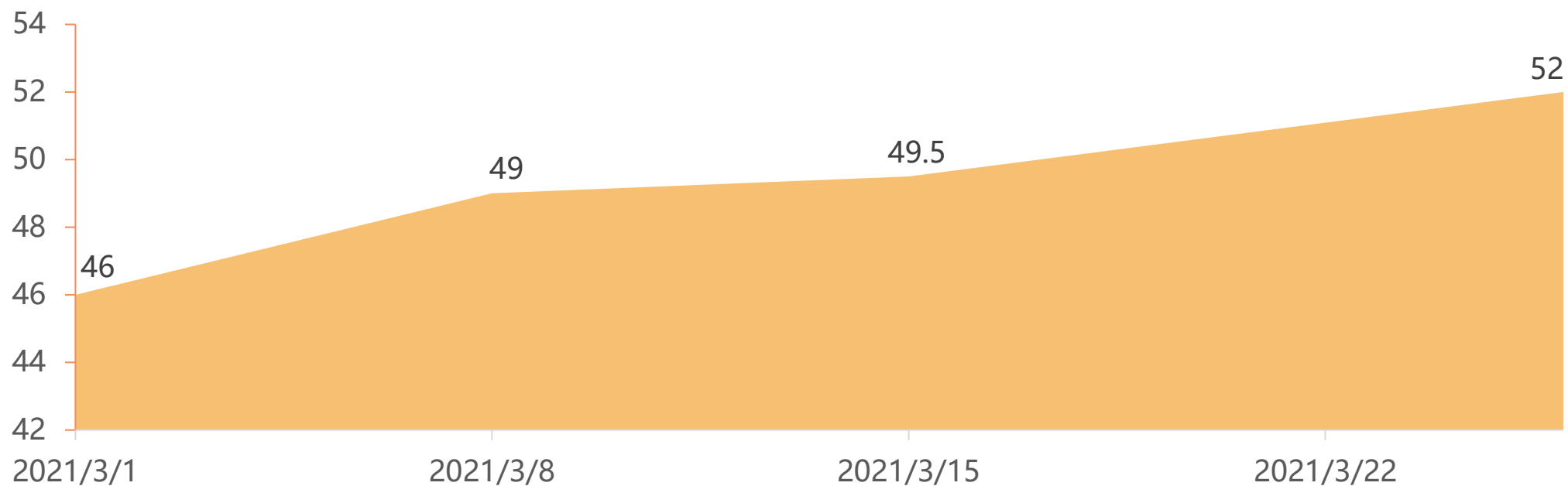
STM32F103RCT6价格指数



## 9、3月STM32F407VET6价格指数分析

晶圆代工、封测端产能吃紧，再加上得州暴雪，市场严重供给不足，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F407VET6价格上涨了13%。

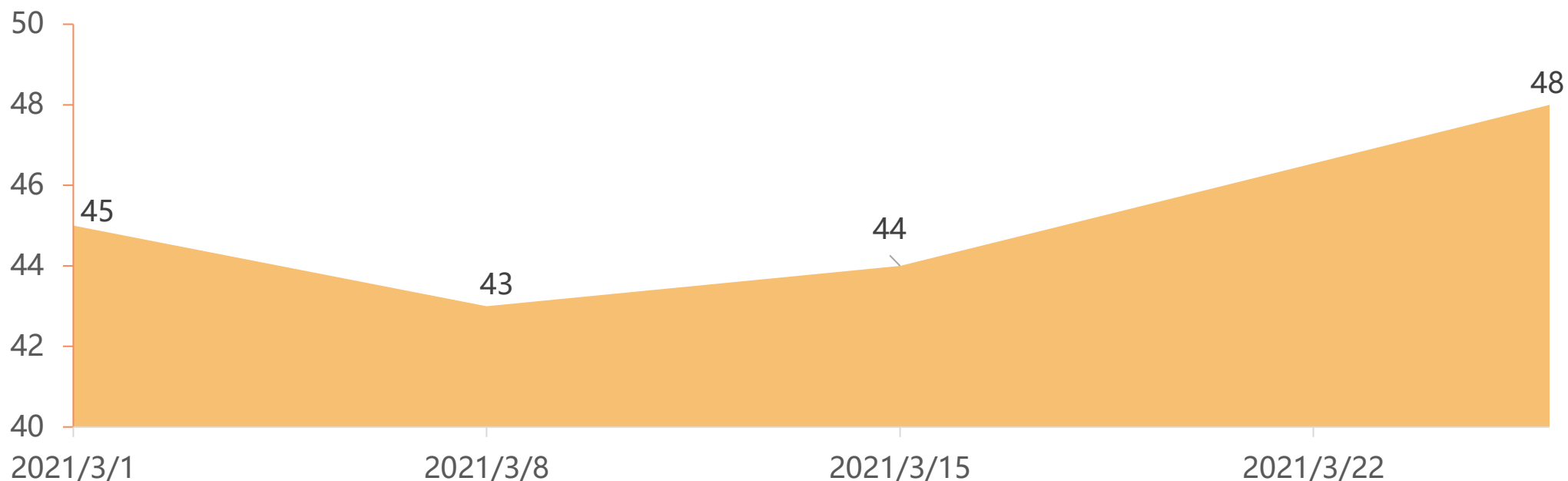
### STM32F407VET6价格指数



## 10、3月STM32F103C8T6价格指数分析

STM32F103C8T6一直是市场最热的32位MCU，3月下游汽车、医疗、工业总线控制等市场对STM32F103C8T6需求热度不减，加上原厂供应规模受限，IC交易网3月创新在线综合指数显示STM32F103C8T6价格上涨了6.7%。

### STM32F103C8T6价格指数



## 05 3月热门TOP10型号库存量指数分析

# 库存波动型号TOP10分析

3月IC交易网库存波动型号TOP10中，主要是电源管理IC，二极管和驱动IC，而在汽车、3C、通信、家用电器市场巨大需求和国产IC厂商国产替代的大背景下，国产半导体厂商产能快速提高，IC库存大幅上升，而海外大厂产能有限，大多数厂商库存在快速下降。

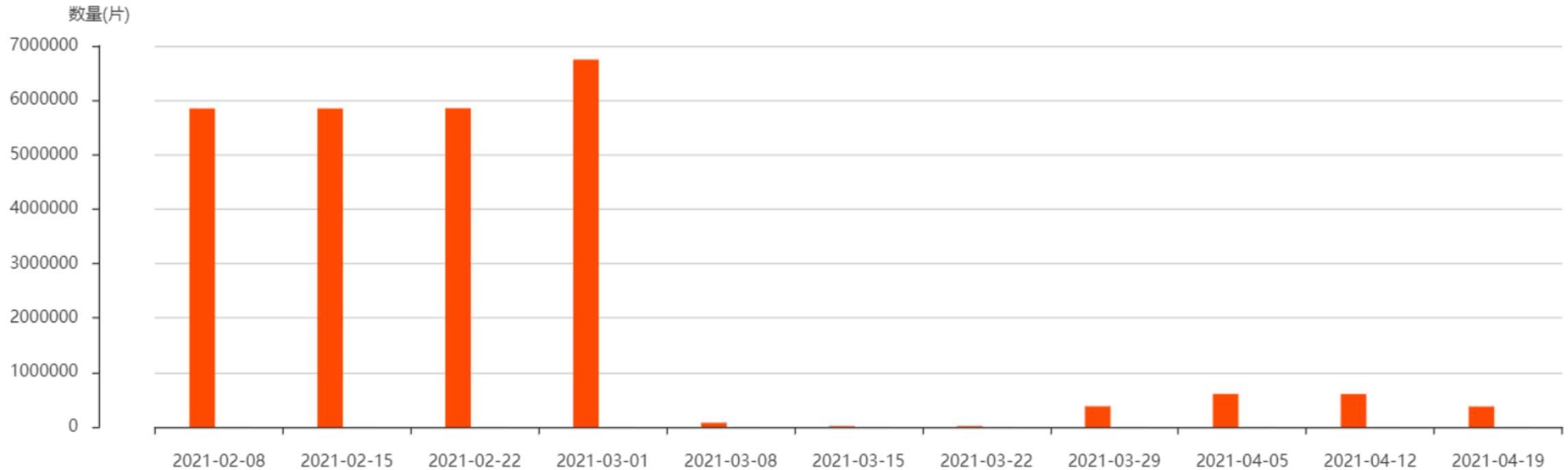
排名	型号	品牌	产品种类	应用领域	库存变动
1	LBAV70LT1G	开关二极管	LRC/乐山	开关二极管	下跌
2	AW8733ATQR	功率放大器	AWINIC(艾为)	功放、影音	上涨
3	SY7208ABC	DC-DC开关稳压器	SILERGY/矽力杰	计算机和办公自动化、消费电子、电信/数据通信等	上涨
4	TPS62085RLTR	开关稳压器	TI德州仪器	计算机和办公自动化、消费电子、电信/数据通信	下跌
5	SY8113BADC	DC-DC开关稳压器	SILERGY/矽力杰	计算机和办公自动化、消费电子、电信/数据通信等	上涨
6	OB2269CCPA	开关电源芯片	ONBRIGHT/上海昂宝	工业控制、计算机和办公自动化、消费电子、汽车、智能家电	上涨
7	XL1509-5.0E1	降压IC芯片	XLSEMI/上海芯龙	工业控制、安防。消费电子、汽车等	上涨
8	SY8120B1ABC	DC-DC开关稳压器	SILERGY/矽力杰	计算机和办公自动化、消费电子、电信/数据通信等	上涨
9	DRV8836DSSR	驱动IC	TI德州仪器	马达/运动/点火控制器和驱动器	下跌
10	SC4215HSETRT	线性稳压控制器	SEMTECH(美国升特)	仪器仪表，工业控制、汽车等	下跌



# 1、3月LBAV70LT1G库存量指数分析

开关二极管LBAV70LT1G一直是市场需求极大的IC型号，在巨大市场需求上，3月IC交易网LBAV70LT1G库存供给数量大幅下降。

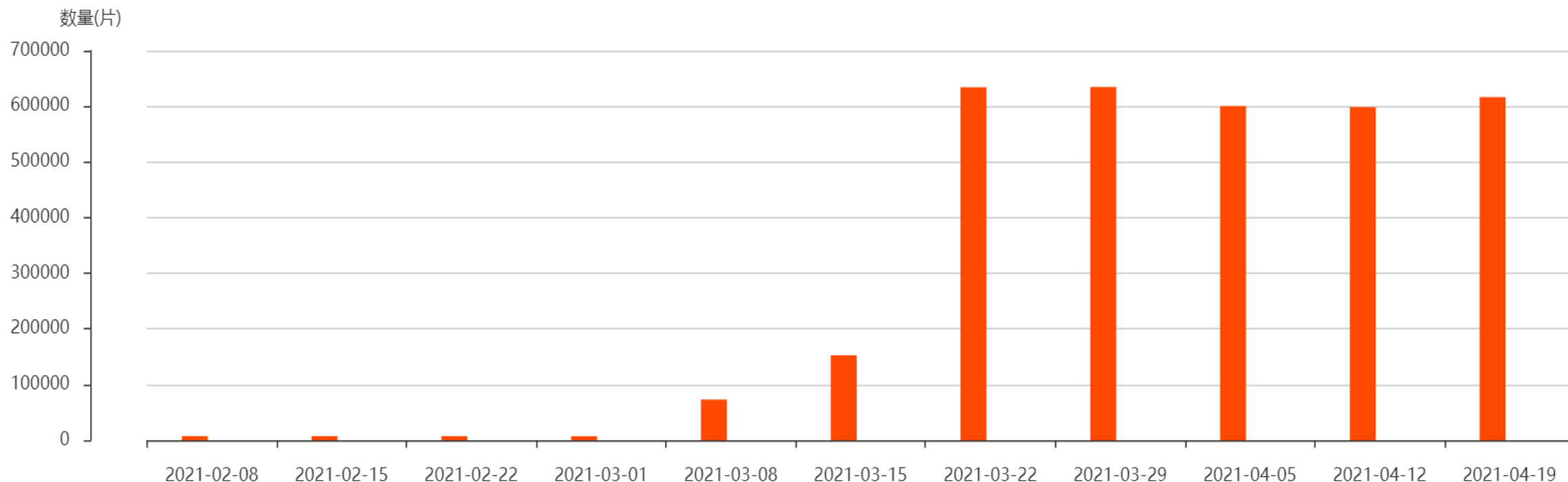
LBAV70LT1G 库存量指数



## 2、3月AW8733ATQR库存量指数分析

2月由于春节假期影响，部分供应商未更新库存信息，3月份春节之后，市场供给大幅上升，3月IC交易网AW8733ATQR线上国内外库存量大幅上升。

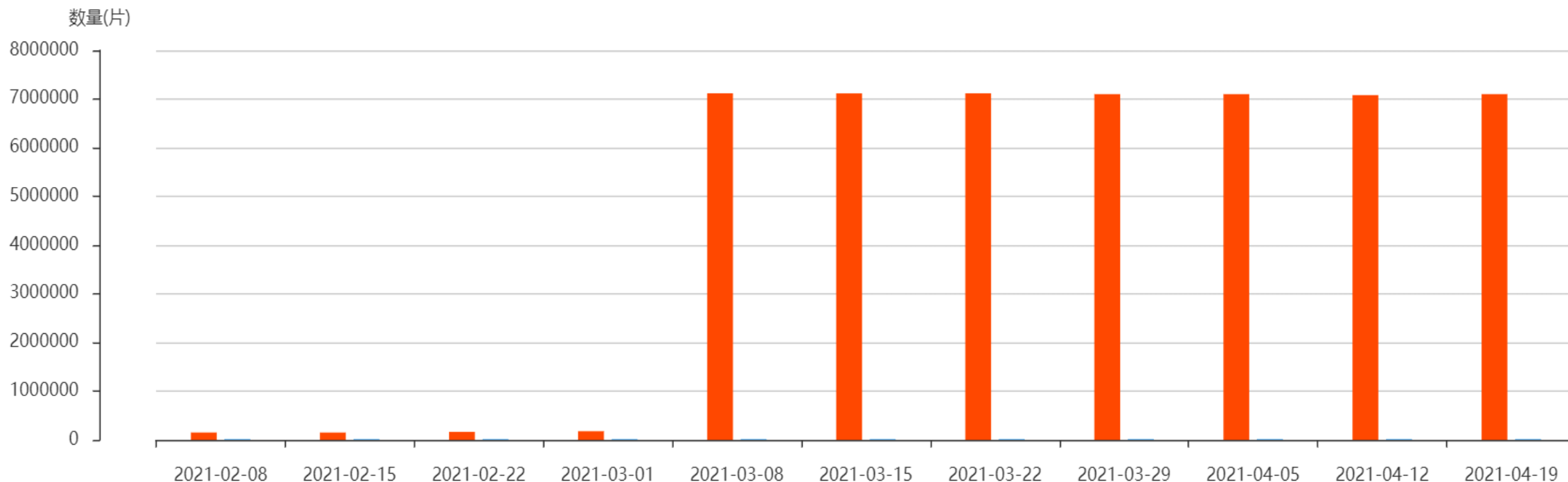
### AW8733ATQR 库存量指数



### 3、3月SY7208ABC库存量指数分析

3月份，矽力杰2021年拿到的晶圆代工产能高于去年. 3月市场供给大幅上升，IC交易网SY7208ABC市场库存数量快速上升。

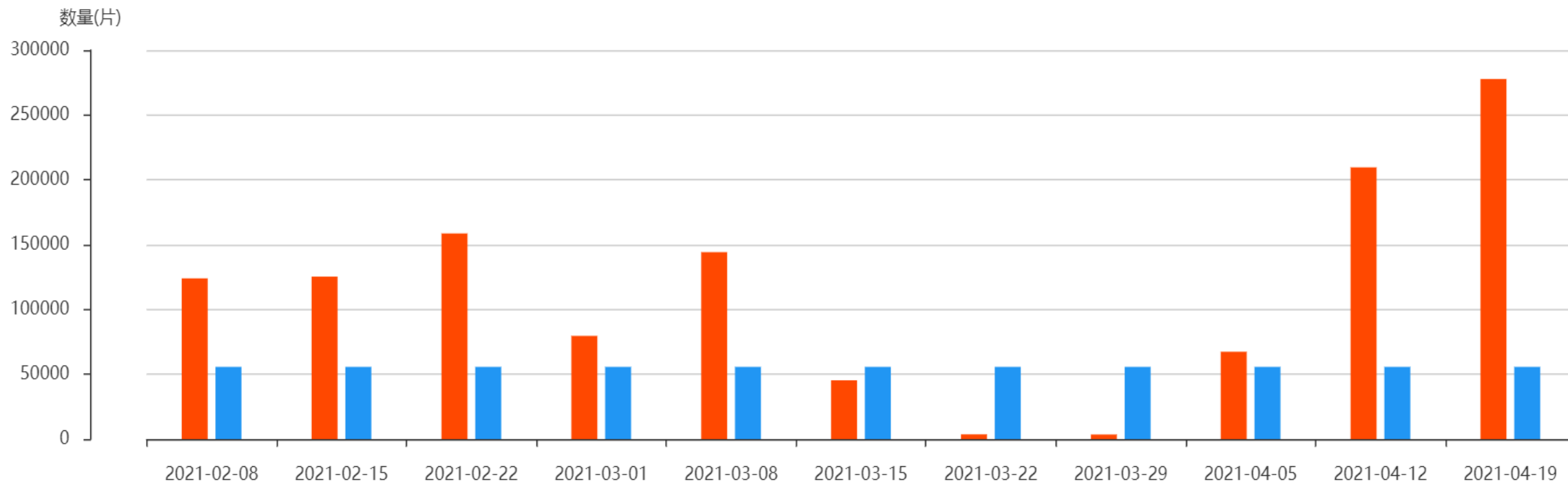
SY7208ABC 库存量指数



## 4、3月TPS62085RLTR库存量指数分析

计算机和办公自动化、消费电子、电信/数据通信等市场对TPS62085RLTR需求巨大，而德州仪器供给不足，3月IC交易网TPS62085RLTR市场线上库存数量快速下降。

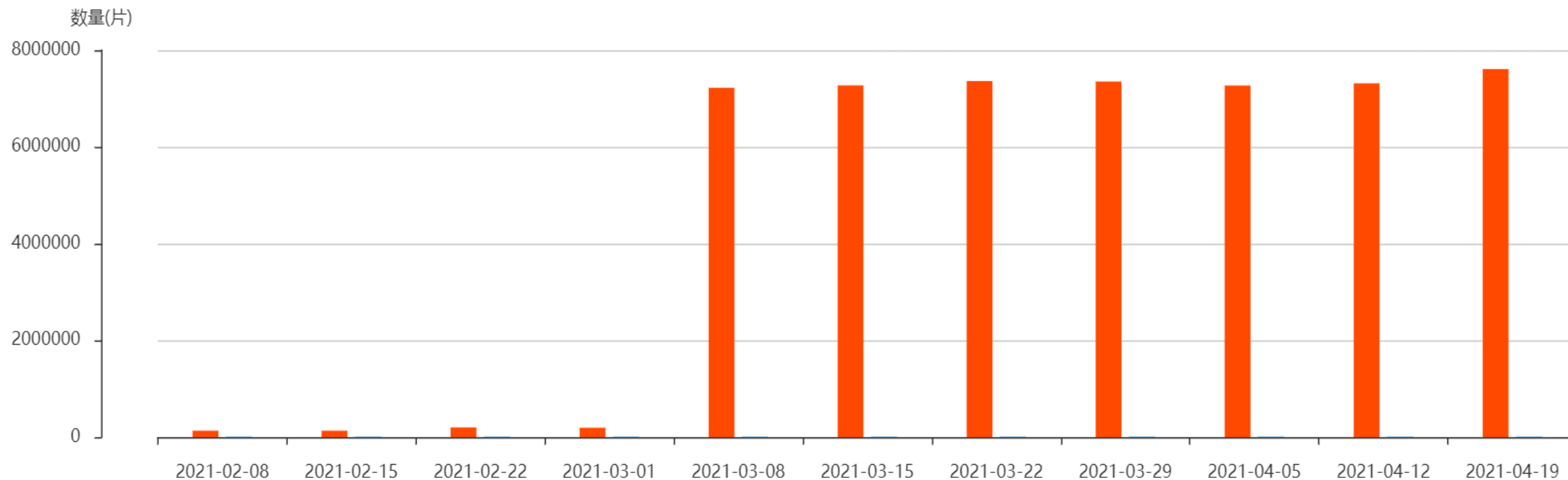
TPS62085RLTR 库存量指数



## 5、3月SY8113BADC库存量指数分析

春节后，矽力杰SY8113BADC产能大幅提高，3月IC交易网SY8113BADC型号库存大幅上升。

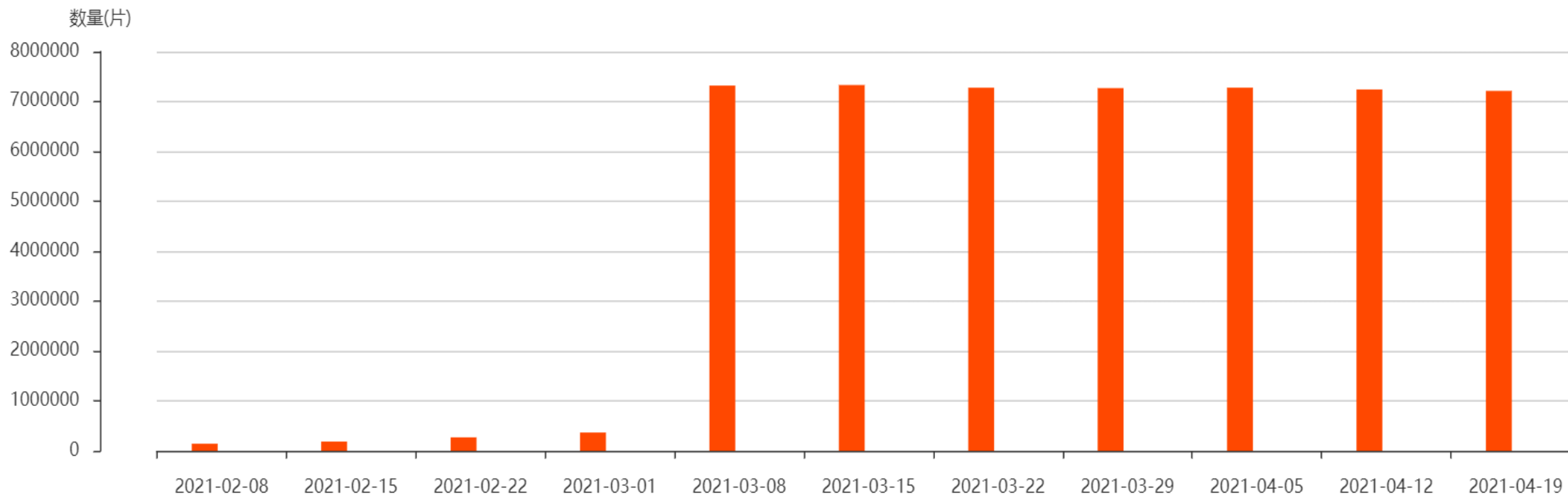
### SY8113BADC 库存量指数



## 6、3月OB2269CCPA库存量指数分析

2月由于春节假期部分供应商未更新库存信息，3月供应商更新库存，加上原厂上海昂宝供给加大，3月IC交易网OB2269CCPA市场库存供给快速上升。

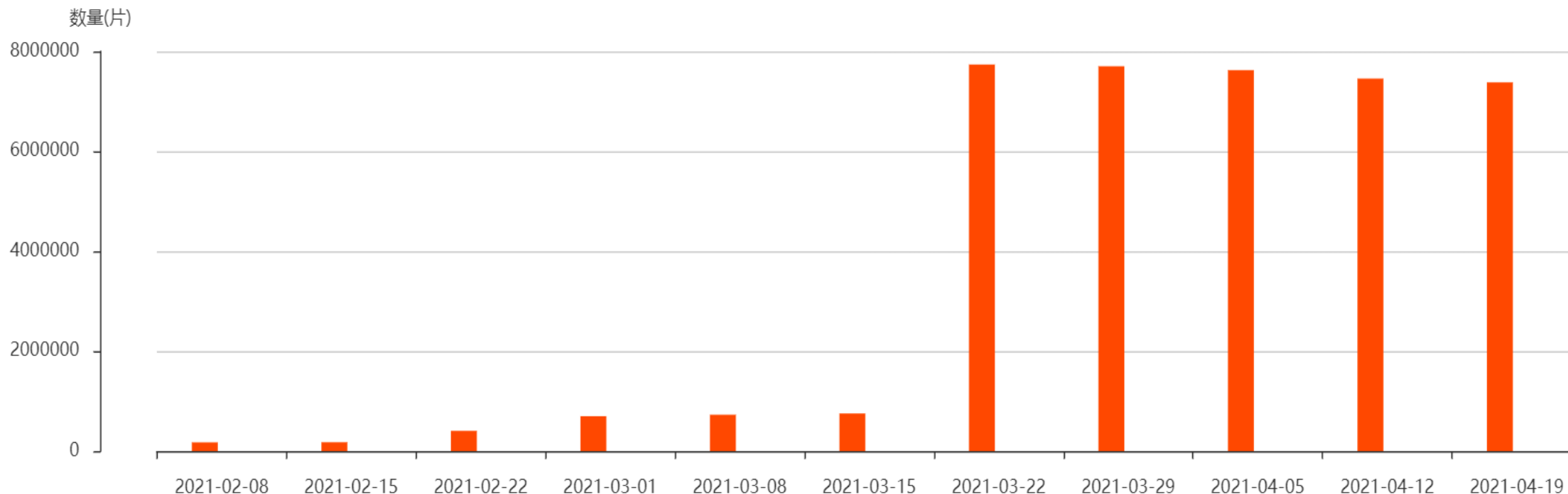
### OB2269CCPA 库存量指数



## 7、3月XL1509-5.0E1库存量指数分析

3月份上海芯龙加大了XL1509-5.0E1产能，随着下游降压IC芯片需求持续旺盛，节后供应商大大提高了XL1509-5.0E1线上库存数量。

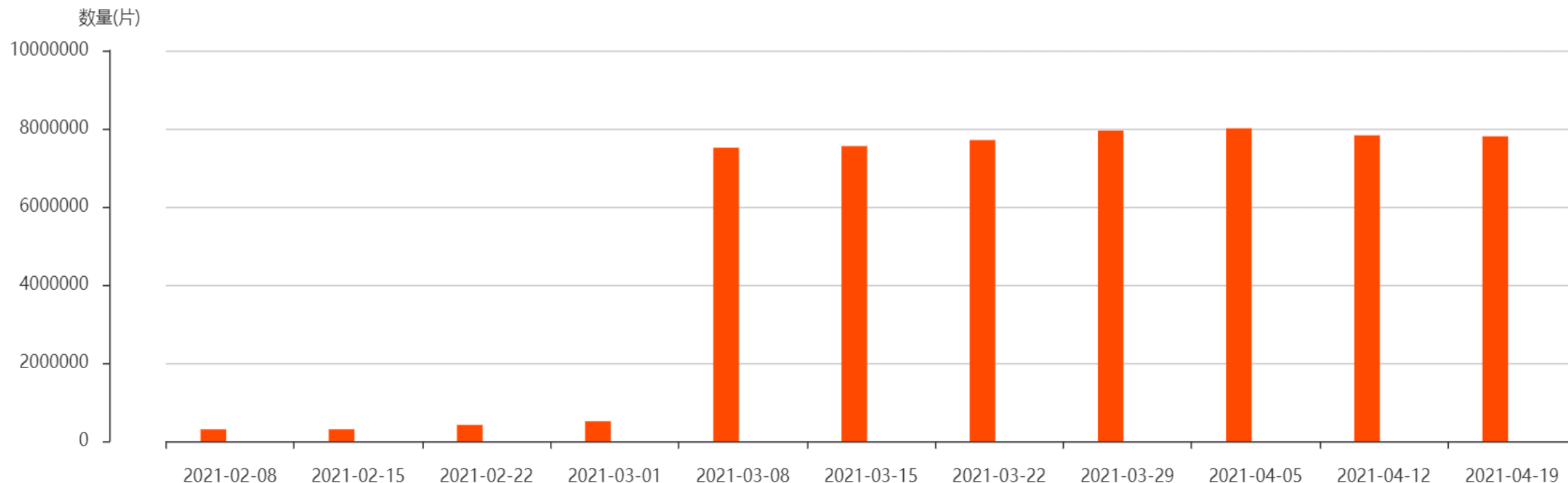
### XL1509-5.0E1 库存量指数



## 8、3月SY8120B1ABC库存量指数分析

受到春节假期影响，春节前，线上库存不断被消耗，供应商未及时更新库存，节后SY8120B1ABC国内供应商回补了这部分库存，导致3月SY8120B1ABC库存量大幅上涨。

### SY8120B1ABC 库存量指数

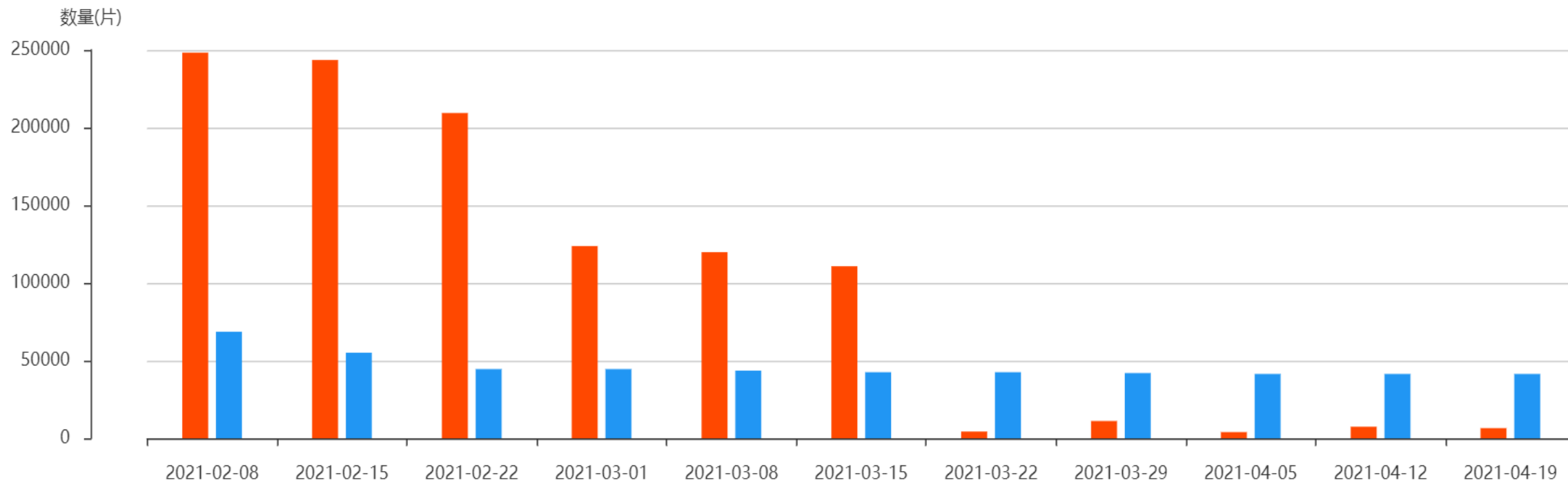




## 9、3月DRV8836DSSR库存量指数分析

德州仪器驱动IC产能受限，DRV8836DSSR国内库存不断被消耗，3月IC交易网DRV8836DSSR国内供应快速下降。

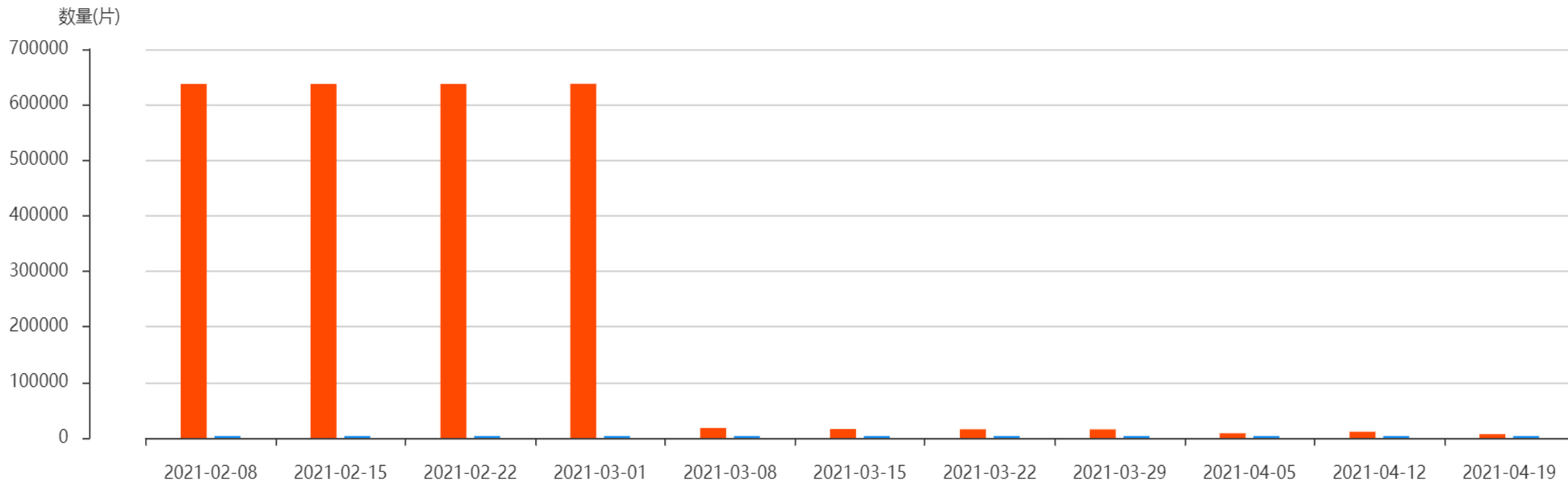
### DRV8836DSSR 库存量指数



# 10、3月SC4215HSETRT库存量指数分析

仪器仪表，工业控制、汽车等领域对SC4215HSETRT需求旺盛，加上美国升特供应有限，3月IC交易网SC4215HSETRT线上库存大幅下降。

### SC4215HSETRT 库存量指数



IC交易网——专注22年，铸造可靠芯生态！