

IC 交易网
IC.NET.CN
CHUANGXIN ONLINE NETWORK

专注25年，铸造可靠芯生态！



创芯指数分析报告

2024年4月份



发布单位：IC交易网

联合发布单位：中国电子展（CEF）组委会

云端指数工具请浏览<https://icpi.ic.net.cn/>

目录



contents



01 / 关于创芯指数

02 / 4月IC行业大事件

03 / 4月创芯指数热搜TOP10及替代型号分析

04 / 4月创芯指数库存波动TOP10分析

05 / 关于IC交易网

»»» 01 / 关于创芯指数

创芯指数是创新在线科技集团旗下专业的大数据分析平台，能实时查询时段价格、库存量变化及市场需求，是采购经理必备的云端实时元器件采购工具。其数据体系与国际通用元器件供需数据相对应，适合采购经理导入国际化采购管理流程。其数据体系将延伸至技术方案及模块需求，支撑元器件选型、设计创新。欢迎采购工程师和研发经理前往<https://icpi.ic.net.cn/>查询料号实时价格和库存信息，构建BOM成本预算。

型号数据服务

型号数据服务支持查看具体产品的综合指数，其中包括搜索指数、库存指数、价格指数；产品的标准数据、环境与法规、EDA模型、产品替代等技术信息；以及标签图片、芯片图片、X-ray、晶圆等种类丰富的图片资源；同时提供全面的风险分析服务。在提供专业的数据服务基础上，平台为用户推荐严格甄选的国内外优秀供应商。

市场行情榜

市场行情榜可以客观反映市场整体情况。基于IC交易网大数据，通过科学运算，统计分析出一定时段内的热门型号、热门品牌、热门品类，用户可根据需要设置关注品牌及品类，统计所关注品牌及品类中最热门的型号，自动生成列表。通过查看全面、客观的行情数据分析，客户可及时而准确地掌握市场动向，为交易决策提供强有力的数据支撑。

库存分析服务

库存分析服务主要为供应商用户提供查询量、曝光量、询盘量等多维度的全方位库存分析，帮助用户清晰地掌握自有库存在IC交易网的曝光效果及需求情况。通过库存分析并结合市场行情榜，可以及时制定数据优化策略，有效调整库存结构，增加交易机会。

»»» 02 / 4月IC行业大事件
及市场概览

主要IC企业 Q1财报

IDM原厂:

德州仪器 (TI) 24Q1营收36.61亿美元, 同比-16%/环比-11.3%; 净利润11.05亿美元, 同比-35%/环比-24%; 毛利率57.22%, 同比-8.16pcts/环比-2.41pcts; 季末库存金额为40.93亿美元, 去年同期为32.99亿美元。

意法半导体 (ST) 24Q1营收34.65亿美元, 同比-18.4%/环比-19.1%; 净利润5.13亿美元, 同比-50.9%/环比-52.4%; 毛利率41.7%, 同比-8pcts, 环比-3.8pcts。季末库存天数122天, 同比一致, 环比+18天; 季末存货价值为26.9亿美元, 同比-1.8亿美元。

恩智浦 (NXP) 24Q1营收31.3亿美元同比持平/环比-9%; GAAP营业利润8.56亿美元, 同比+4%/环比-10%; 毛利率57%, 同比+0.3pct/环比+0.4%。汽车营收18.04亿美元, 占总营收过半, 同比大致持平; 工业与物联网、移动业务营收同比增长较大。

英飞凌 (Infineon) 24Q1营收36.3亿欧元, 同比-11.9%/环比-1.9%; 利润7.07亿欧元, 同比降低40%, 环比降低15%; 毛利率38.6%, 同比-8pcts/环比-4.6pcts。汽车电子部门 (ATV) 营收20.78亿欧元, 营收占比63%。

安森美 (onsemi) 24Q1营收8.63亿美元, 同比-4.95%/环比-7.7%; GAAP净利润4.53亿美元, 同比-1.9%/环比-19.5%; 毛利率45.8%, 同比+1pct/环比-0.9pct。

Microchip FY24Q4(=CYQ1)营收13.3亿美元, 同比-40.6%; 净利润1.55亿美元, 同比-74.4%, 毛利率59.6%, 同比-8.4pcts。全财年营收76.34亿美元, 同比-9.5%; 净利润19.07亿美元, 同比-14.8%; 毛利率65.4%, 同比-2.1pcts。

瑞萨 (Renesas) 24Q1营收3597亿日元, 同比-2.2%/环比-2.9%; 运营利润1248亿日元, 同比-11.3%/环比-2%; 毛利率56.2%, 同比+0.5pcts/环比+0.3pcts。

英特尔 (Intel) 24Q1营收127亿美元, 同比+8.61%/环比-17.41%; 毛利率45.1%, 同比+6.8pcts/环比-4.7pcts; 净亏损4亿美元, 同比大幅改善。

主要IC企业 Q1财报

存储器:

三星电子24Q1营收71.92万亿韩元, 同比+13%/环比6%; 营业利润6.61万亿韩元, 同比+933%/环比+135%。存储业务营收17.49万亿韩元, 同比+96%/环比+11%。

SK海力士24Q1营收12.4296万亿韩元, 同比+144%/环比+10%; 净利润1.917万亿韩元, 同/环比扭亏为盈。

西部数据FY24Q3 (=CY24Q1) 营收34.57亿美元, 同比+23%/环比+14%; 净利润1.35亿美元, 同/环比扭亏为盈。

晶圆代工 (Foundry)

台积电24Q1营收188.5亿美元, 同比+12.68%/环比-4%; 归母净利润71.72亿美元, 同比+5.35%/环比-4.28%; 毛利率53%, 同比-3.2pcts/环比+0.1pct。3/5/7nm营收分别占比9%/37%/19%。

联电24Q1营收17.38亿美元, 同比-2.52%/环比-0.7%; 净利润3.33亿美元, 同比-37.41%/环比-20.3%; 毛利率29.52%, 同比-4.64pcts/环比-1.15pcts。

中芯国际24Q1营收17.5亿美元, 同比+19.7%/环比+4.3%; 净利润7200万美元, 同比-69%/环比-59%; 毛利率13.7%, 同比-7.1pcts/环比-2.7pcts。

IC设计 (Fabless)

联发科24Q1营收1334.58亿新台币, 同比+39.5%/环比+3%; 净利润316.55亿新台币, 同比+87.4%/环比+23.1%。手机业务占比61%, 营收同比+84%/环比-22%。

高通FY24Q2 (=CY24Q1) 营收93.89亿美元, 同比+1%/环比-5.5%; 净利润22.75亿美元, 同比+33.6%/环比-19%。

Skyworks FY24Q2 (=CY24Q1) 营收10.46亿美元, 同比-9.29%/环比-12.94%; 营业利润2.79亿美元, 同比-27.71%/环比-23.68%。移动业务环比下滑, 非移动市场环比小幅复苏。

Qorvo FY24Q4 (=CY24Q1) 营收9.41亿美元, 同比+49%/环比-12%; 非GAAP净利润1.36亿, 同比+427%/环比-34%。FY24全年营收38亿美元, 比上年增长5.6%。

上游设备

ASML 24Q1营收53亿欧元, 同比-21%/环比-26.4%; 净利润12亿欧元, 同比-37.4%/环比-40%; 毛利率51%, 同比/环比大致持平。总新增订单36亿欧元, 其中 DUV新增订单29.4亿欧元, 同比+37%/环比-18%, EUV新增订单6.56亿欧元, 同比-59%/环比-88%。

4月IC行业大事件

IC产业动态

4月2日，**文晔**宣告完成对富昌电子38亿美元的收购；报道传出**三星**上调SSD产品报价最高25%；业界传出**联电**获得射频大厂Qorvo代工订单，将间接供应iPhone 168日，**Microchip**宣布将从台积电熊本厂获取40纳米产能；报道传出**台积电**将在美国建设第三厂；**英飞凌**宣布跃居汽车MCU份额首位，数据统计来源于TechInsights。9日，消息传出**美光**拟调升二季度报价，幅度超两成。10日，集邦咨询报告称地震对**Q2内存出货**影响不足1%；SEMI报告统计**2023年全球半导体设备出货金额**小幅下降1.3%至1063亿美元，中国大陆设备投资增长近3成；报道传出**西部数据**确认HDD和SSD正在进行价格调涨。11日与15日，**Microchip**相继宣布Neuroix AI Labs与VSI，指向FPGA和汽车领域。12日，**瑞萨**宣布将重启日本甲府工厂，增产功率器件。16日，报道传出**三星**Q2将提高NAND闪存30%产量，但总体仍限制在5成开工率上下。17日，报道传出**特斯拉**启动全球性裁员；**美光**宣布在业内率先推出232层QLC闪存。18日，**兆易创新**宣布推出GD32L235系列低功耗MCU。19日，**SK海力士**宣布将与台积电合作开发HBM4内存。22日，**意法半导体**宣布与罗姆旗下SiCrystal扩大SiC晶圆供应合同；硬盘大厂**希捷**宣布涨价。23日，**三星**宣布启动量产第九代V-NAND，位元密度提升50%；**英特尔**宣布18A工艺将被美国国防部采用，生产先进芯片。**铠侠**宣布出样全新UFS 4.0闪存。24日，报道称**大众汽车**启动大规模裁员；消息传出**三星**与**AMD**签署HBM3E 12H内存供应协议。25日，**台积电**公布1.6纳米级别新工艺，预计2026年量产。25日，**美光**确认获得美国芯片法案64亿美元直接补贴及相关税收抵免。26日，封测厂**晶元电子**宣布出售旗下苏州京隆科技全部股权。29日，报道传出**SK海力士**考虑新建一座DRAM工厂；**意大利政府**宣布年内完成百亿欧元规模半导体投资；报道传出**多家本土IC厂商**确认涨价，包括深圳创芯微、浙江亚芯微、无锡华众芯微、南京智凌芯等，系应对铜材等金属成本上涨。30日，报道称**台积电**中科二期园区1.4纳米扩厂延期；**联电**宣布3DIC方案已获客户采用，首个产品为射频前端模组。

IC需求与供应

4月，行情总体与上月维持同一水平，**STM物料**、**通用模拟物料**、**低压MOSFET**等品类的价格没有明显提振，体现出在现货充足、需求未恢复的情况下，库存仍有待于彻底消化。部分**隔离**、**光耦**及**接口类物料**热度增长，与国内制造业升级紧密相关。4月还涌现出部分热搜**国产物料**，反映国产替代进程的深化。此外，4月初中国台湾震后，**内存**与**NAND闪存**涌现出拉货需求，促成价格继续维持涨势。存储原厂也有意继续维持价格上涨，改善营收，用于大力发展HBM产品。



03

4月创芯指数热搜TOP10
及替代型号分析

4月创芯指数热搜TOP 10综述

4月，主流控制器类物料仍占据热搜TOP 10半数比重，但其搜索量相比上月未能突破，且价格甚至还有所降低，反映市场总体仍处于去库存状态，有待大批量需求涌入。4月走热的物料中，ADI的RS-485/422隔离收发器ADM2587EBRWZ比上月搜索量有大幅提升，且该物料在今年内的搜索量就呈现逐月增长态势；TI的开关稳压器TPS5450DDAR在4月搜索量翻倍式增长，超越以往各个月份；ST的加速度计LIS3DHTR在4月创出比3月更高的搜索量，也是大幅超越以往的水平。然而在价格方面，上述无物料均无明显提振，反映当前需求水平尚不足以带动价格。其他方面，TI的停产达灵顿管ULN2803ADWR仍居于榜单前列；AMS的低压降稳压器AMS1117-3.3也有较强热度，但价格波动大。

排名	型号	品牌	产品种类	应用领域	搜索次数	月环比	月初价格(元)	月末价格(元)	变化幅度
1	STM32F103C8T6	ST	32位MCU	电机驱动、医疗设备、PC外设、GPS、工业应用等	41,044	-8.90%	5.67	4.97	-12.35%
2	STM32F407VET6	ST	32位MCU	医疗设备、报警系统、家庭音响、电机驱动等	17,035	-4.39%	16.39	14.1	-13.97%
3	ULN2803ADWR	TI	达林顿晶体管	继电器驱动、照明灯驱动、显示屏驱动、逻辑缓冲器等	13,794	-1.93%	13.56	13.56	0.00%
4	STM32F103RCT6	ST	32位MCU	医疗和手持设备、PC和外围设备、工业应用等	12,845	-10.90%	7.73	7.5	-2.98%
5	ADM2587EBRWZ	ADI	数字隔离器	RS-485/RS-422接口、工业现场网络、多点数据传输系统	12,759	56.82%	23.7	24.5	3.38%
6	STM32F405RGT6	ST	32位MCU	电机驱动、医疗设备、工业应用、家庭音响等	10,964	-8.91%	17.1	15.1	-11.70%
7	TPS5450DDAR	TI	开关稳压器	高密度负载点调节器、LCD显示器、电池充电器等	9,404	130.10%	2.93	3.22	9.90%
8	TMS320F28335PGFA	TI	DSP/DSC	医疗、保健和健身、工厂自动化、电网基础设施等	9,375	3.51%	55	55.4	0.73%
9	AMS1117-3.3	AMS	低压降稳压器	笔记本电脑电池/电源管理、开关电源、充电器等	8,887	6.39%	0.37	0.12	-67.57%
10	LIS3DHTR	ST	加速度计	自由落体检测、手持设备的节能应用、计步器等	7,998	64.13%	1.65	1.73	4.85%

4月创芯指数热搜TOP10替代型号

排名	热搜品牌型号	nuvoTon		HDSC 华大半导体有限公司 HUADA SEMICONDUCTOR CO.,LTD.		Geehy 极海半导体 SEMICONDUCTOR		圣邦微电子	
		替换型号	替换类型	替换型号	替换类型	替换型号	替换类型	替换型号	替换类型
1	STM32F103C8T6	M453LD3AE	功能相似	HC32F460JETA-LQFP48	功能相似	APM32F103C8T6	完全兼容	/	/
2	STM32F407VET6	/	/	HC32F4A0PGTB-LQFP100	功能相似	APM32F407VET6	完全兼容	/	/
3	ULN2803ADWR	/	/	/	/	/	/	/	/
4	STM32F103RCT6	M483SGCAE	功能相似	HC32F460KETA-LQFP64	功能相似	APM32F103RCT6	完全兼容	/	/
5	ADM2587EBRWZ	/	/	/	/	/	/	/	/
6	STM32F405RGT6	/	/	/	/	APM32F405RGT6	完全兼容	/	/
7	TPS5450DDAR	/	/	/	/	/	/	/	/
8	TMS320F28335PGFA	/	/	/	/	/	/	/	/
9	AMS1117-3.3	/	/	/	/	/	/	/	/
10	LIS3DHTR	/	/	/	/	/	/	/	/

4月STM32F103C8T6热搜第一指数分析



作为市场指标物料，STM32F103C8T6在4月的热度并没有比3月更高，这表明市场总体热度没有实现进一步的突破。价格上看，该物料4月的价格仍在下降，甚至下破5元水平，库存量也逐周放大，至月末达到高位。

综合来看，该物料仍处在去库存阶段，而Q2并不属于旺季，需求回暖仍要遵循产业链规律。

STM32F103C8T6供应商推荐名单

库位

深圳市佰斯浩电子科技有限公司

深圳

深圳市瑞凡微电子科技有限公司

深圳

深圳明嘉瑞科技有限公司

深圳

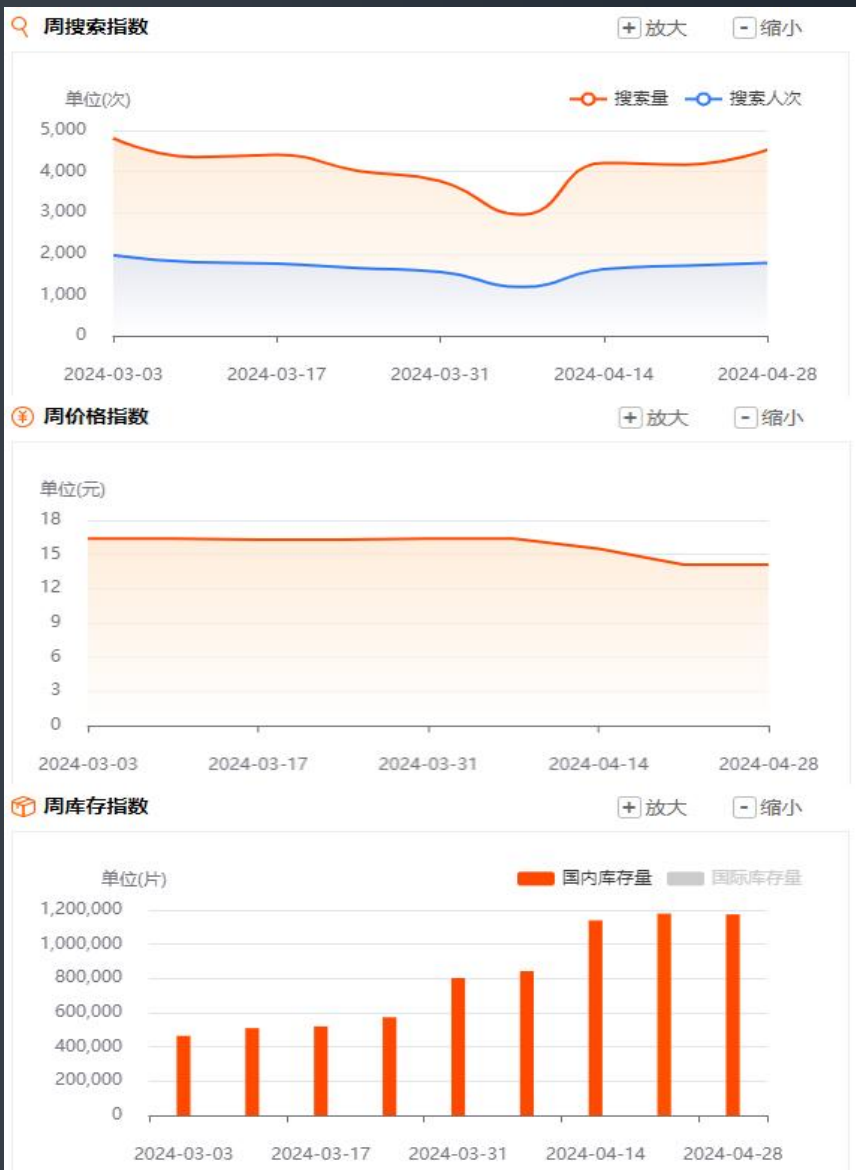
深圳市中源盛科电子有限公司

深圳

深圳市波光电子有限公司

深圳

4月STM32F407VET6热搜第二指数分析

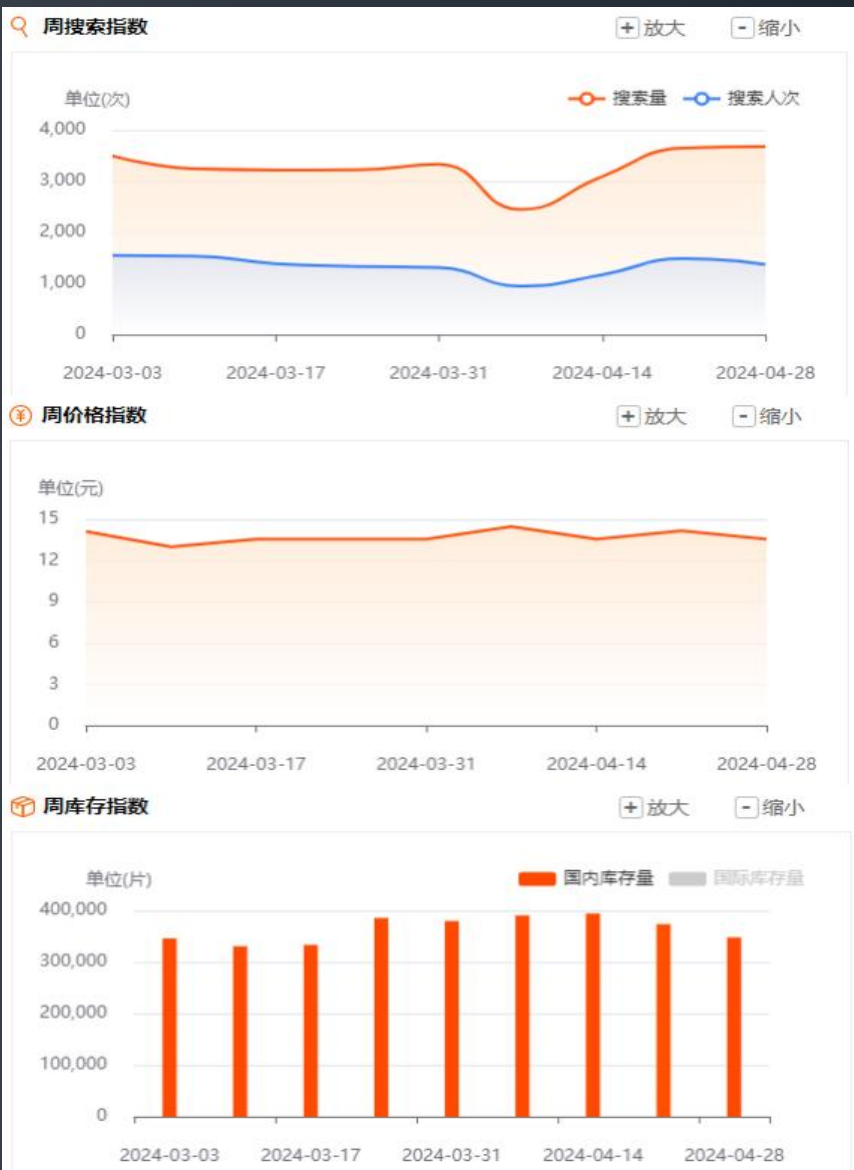


4月，STM32F407VET6的搜索量走势与热搜首位一致，相较前月没有实现突破，而价格和库存也分别呈现出降低与增长。综合来看，去库存态势延续。

STM32F407VET6供应商推荐名单

STM32F407VET6供应商推荐名单	库位
圣禾堂 (深圳) 电子科技有限公司	深圳
深圳市瑞凡微电子科技有限公司	深圳
深圳市芯天地电子科技有限公司	深圳
深圳市英瑞尔芯科技有限公司	深圳
深圳市中源盛科电子有限公司	深圳

4月ULN2803ADWR热搜第三指数分析



4月，ULN2803ADWR的热度基本维持前月水平，价格与库存量的波动范围不大，代表该物料行情基本维持平稳，作为一枚停产料，仍保有大量应用需求。

ULN2803ADWR供应商推荐名单

库位

深圳市潼睿电子科技有限公司

深圳

深圳市皓星电子有限公司

深圳

一方智联科技(深圳)有限公司

深圳

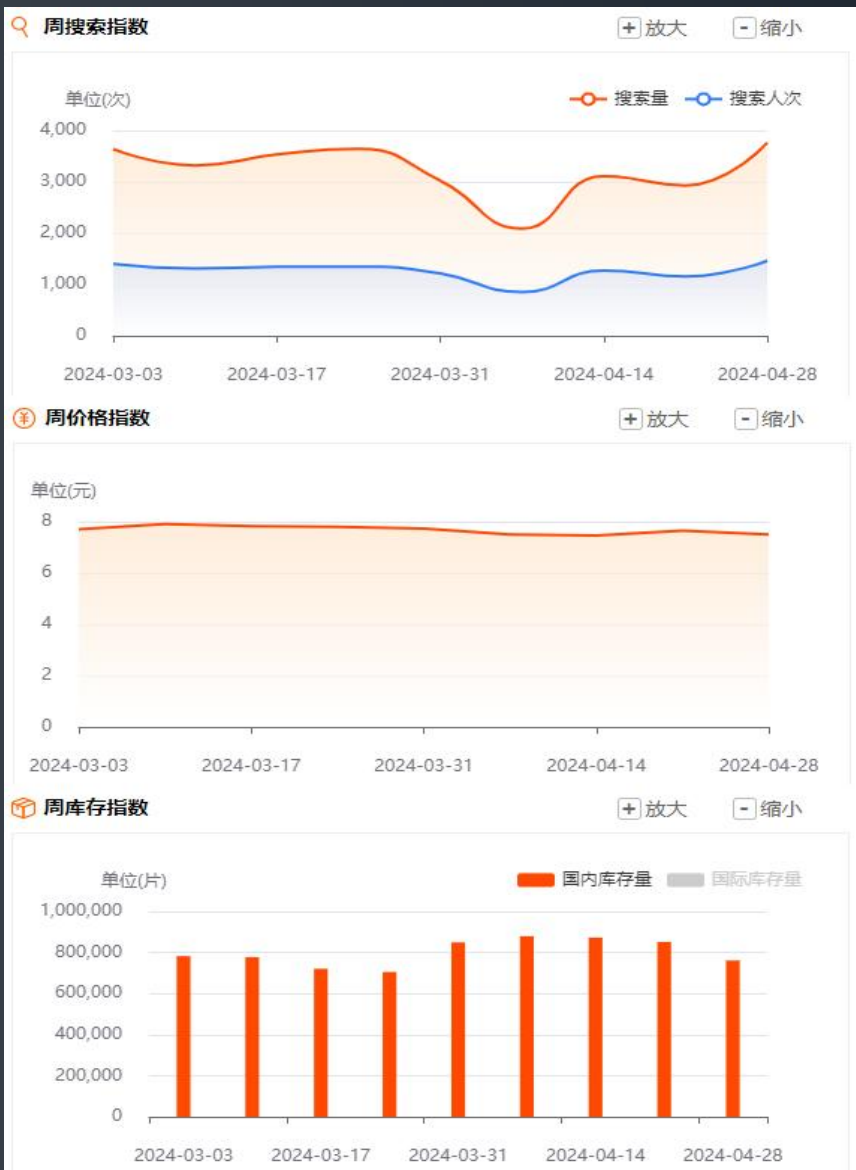
深圳市希创辉科技有限公司

深圳

深圳市金飞顺科技有限公司

深圳

4月热搜STM32F103RCT6第四指数分析



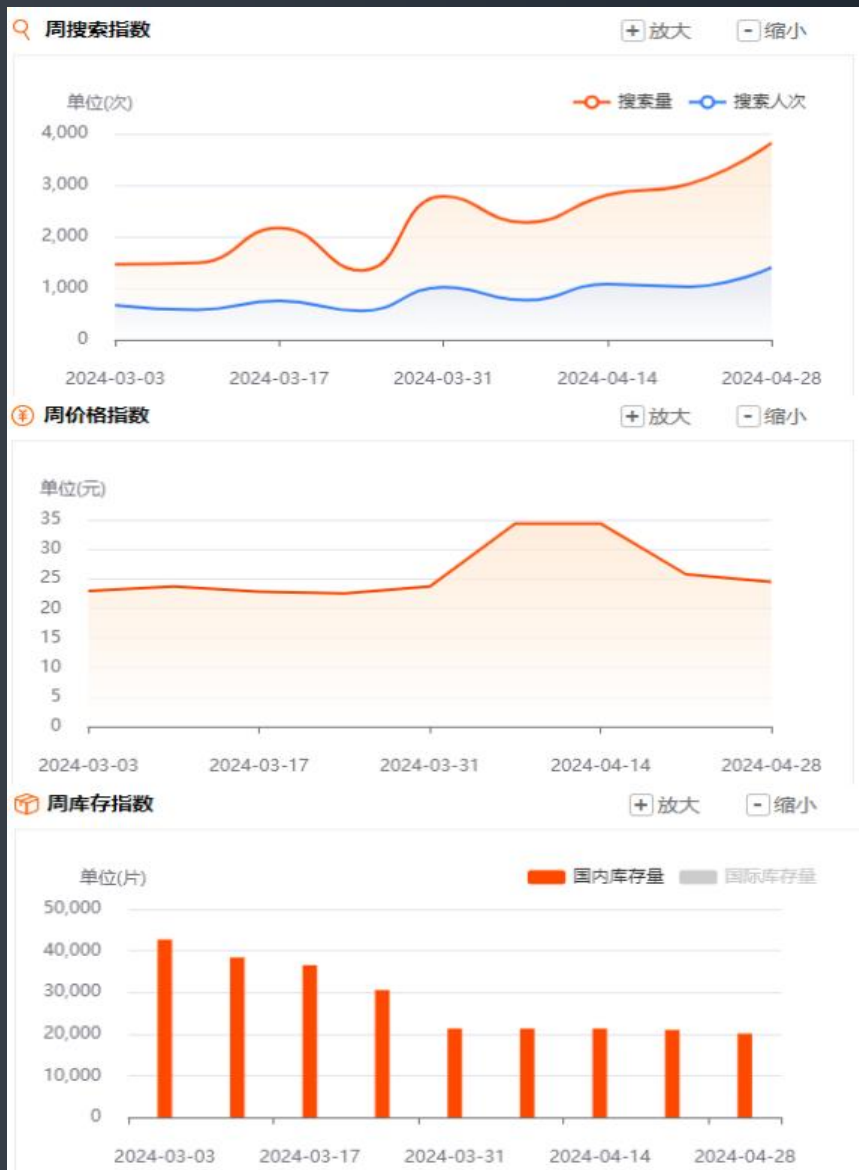
4月，STM32F103RCT6的搜索量亦未实现突破，但其价格与搜索量波动幅度也并不大，总的来说仍是呈现去库存态势，有待大批量需求的进入。

STM32F103RCT6供应商推荐名单

库位

圣禾堂 (深圳) 电子科技有限公司	深圳
深圳市瑞凡微电子科技有限公司	深圳
深圳市英瑞尔芯科技有限公司	深圳
深圳浩轩盛电子有限公司	深圳
凌科信诺 (北京/深圳) 科技有限公司	北京

4月ADM2587EBRWZ热搜第五指数分析



4月，ADI品牌RS-485/422隔离器ADM2587EBRWZ的热度持续增长，整月搜索量比之前月份大幅提升；价格先升后降，月末水平相比月初仍高；库存量总体较3月显著下降。综合来看，该物料在4月具有较强需求。

ADM2587EBRWZ供应商推荐名单

库位

深圳市汇集斯电子科技有限公司

深圳

深圳市默德轩电子有限公司

深圳

越特电子科技(北京)有限公司

深圳

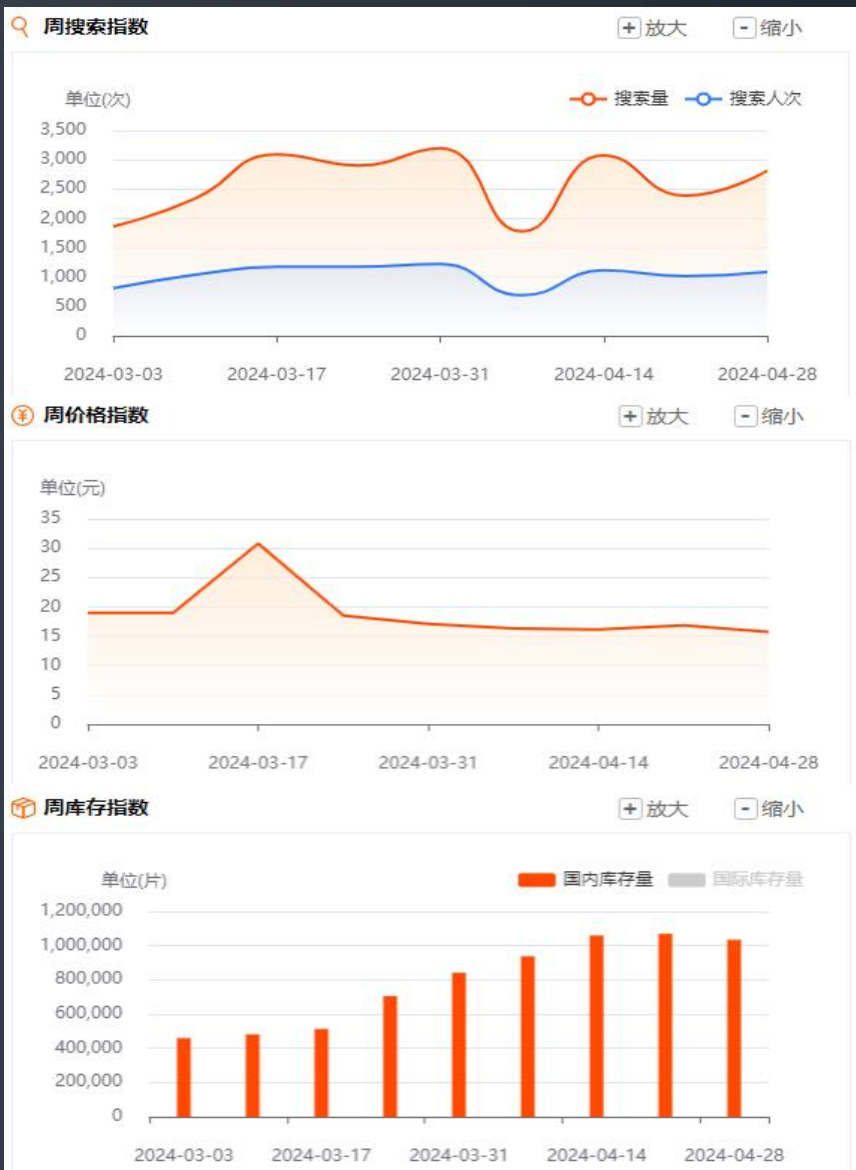
深圳市卓然新锐科技有限公司

深圳

深圳市科讯达微科技有限公司

深圳

4月STM32F405RGT6热搜第六指数分析

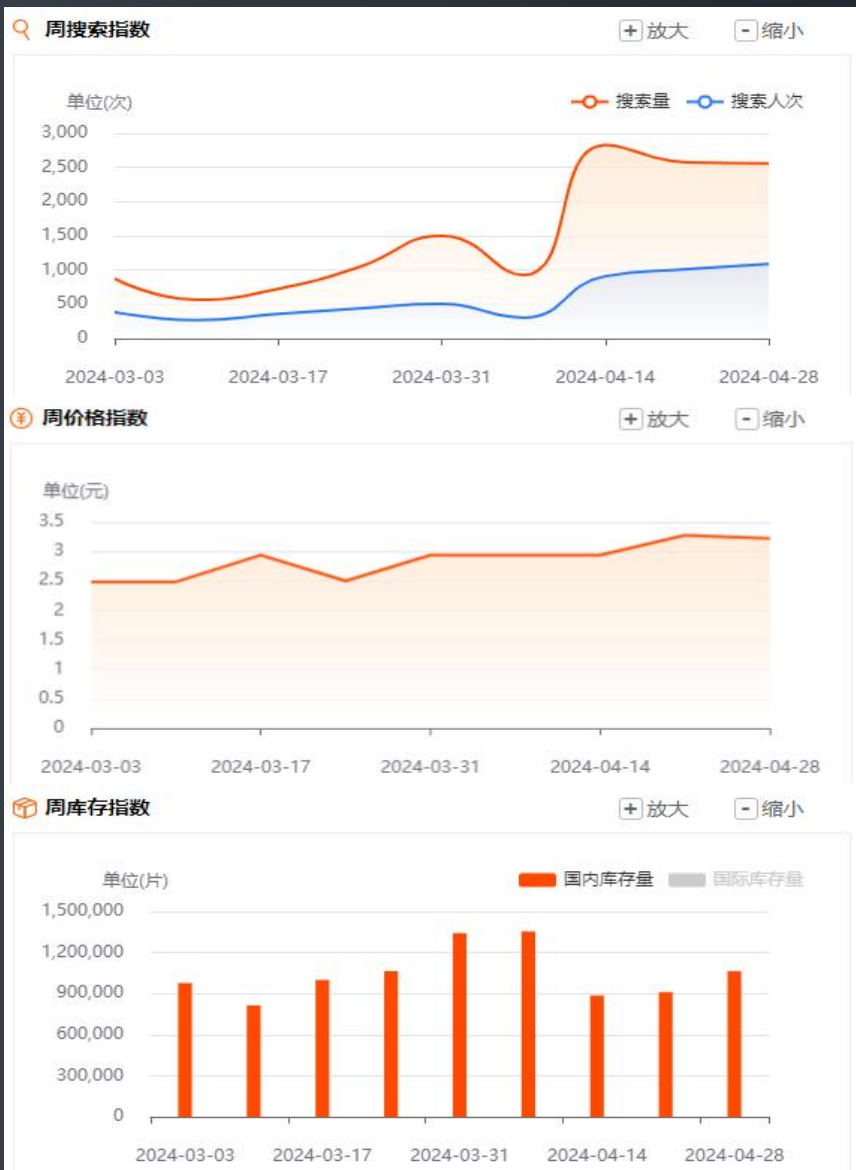


4月，STM32F405RGT6与其他STM32物料趋同，搜索量未实现突破，月内价格有所降低，库存量持续升高。综合来看，表明该物料仍处于去库存阶段。

STM32F405RGT6供应商推荐名单

供应商	库位
深圳市积步微科技有限公司	深圳
深圳成德广营科技有限公司	深圳
圣禾堂（深圳）电子科技有限公司	深圳
深圳市瑞凡微电子科技有限公司	深圳
北京洋海科信电子技术有限公司	深圳

4月TPS5450DDAR热搜第七指数分析



4月, TI品牌开关稳压器TPS5450DDAR的搜索量比前月有成倍增长, 也大幅高于之前任何一个月份。月内价格增长幅度远不及搜索量, 且库存量仅少量降低, 表明在现阶段需求未普遍恢复的情况下, 热度提升带来的真是需求仍较为有限。

TPS5450DDAR供应商推荐名单

库位

深圳市蓝信伟业电子有限公司

深圳

香港宏图伟业集团有限公司

深圳

深圳市天凯电子有限公司

深圳

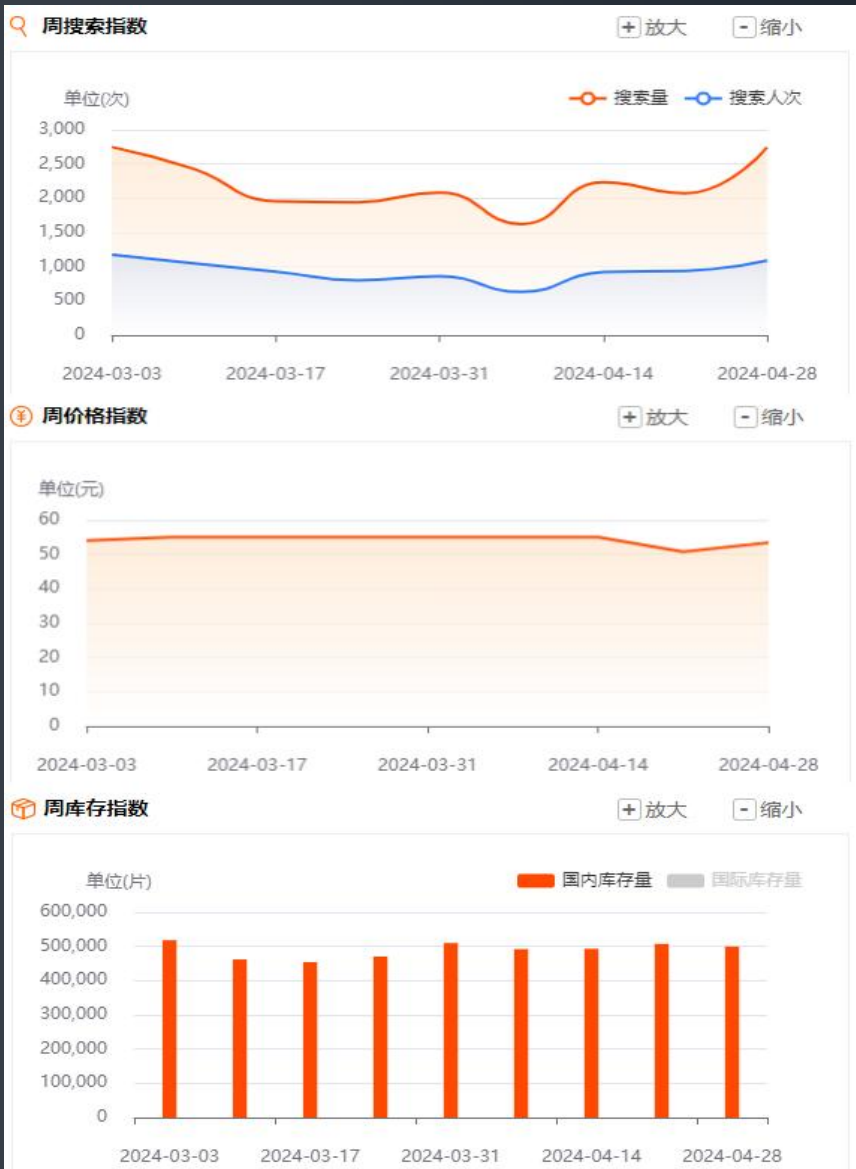
深圳市星洋微电子科技有限公司

深圳

深圳颖科芯源科技发展有限公司

深圳

4月TMS320F28335PGFA热搜第八指数分析



4月，TI品牌C2000系列控制器TMS320F28335PGFA的搜索量与前月基本持平，其单周搜索量在4月逐周增长，能够代表一定程度的回暖。其价格仍维持在55元附近的低位，库存量变化不大，代表该物料总体仍处在去库存阶段。

TMS320F28335PGFA供应商推荐名单

库位

深圳颖科芯源科技发展有限公司

深圳

深圳美满电子科技有限公司

深圳

深圳捷创特科技有限公司

深圳

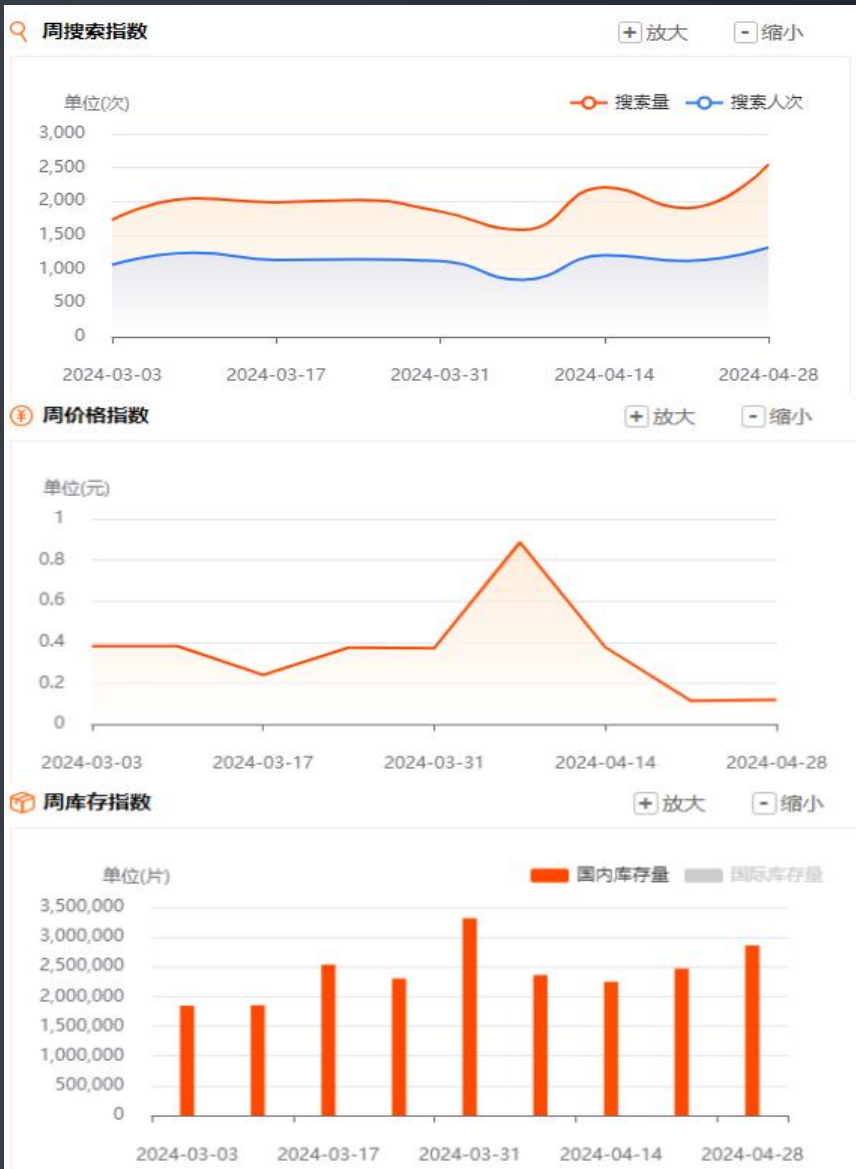
深圳市腾飞展业科技有限公司

深圳

深圳市联创杰科技有限公司

深圳

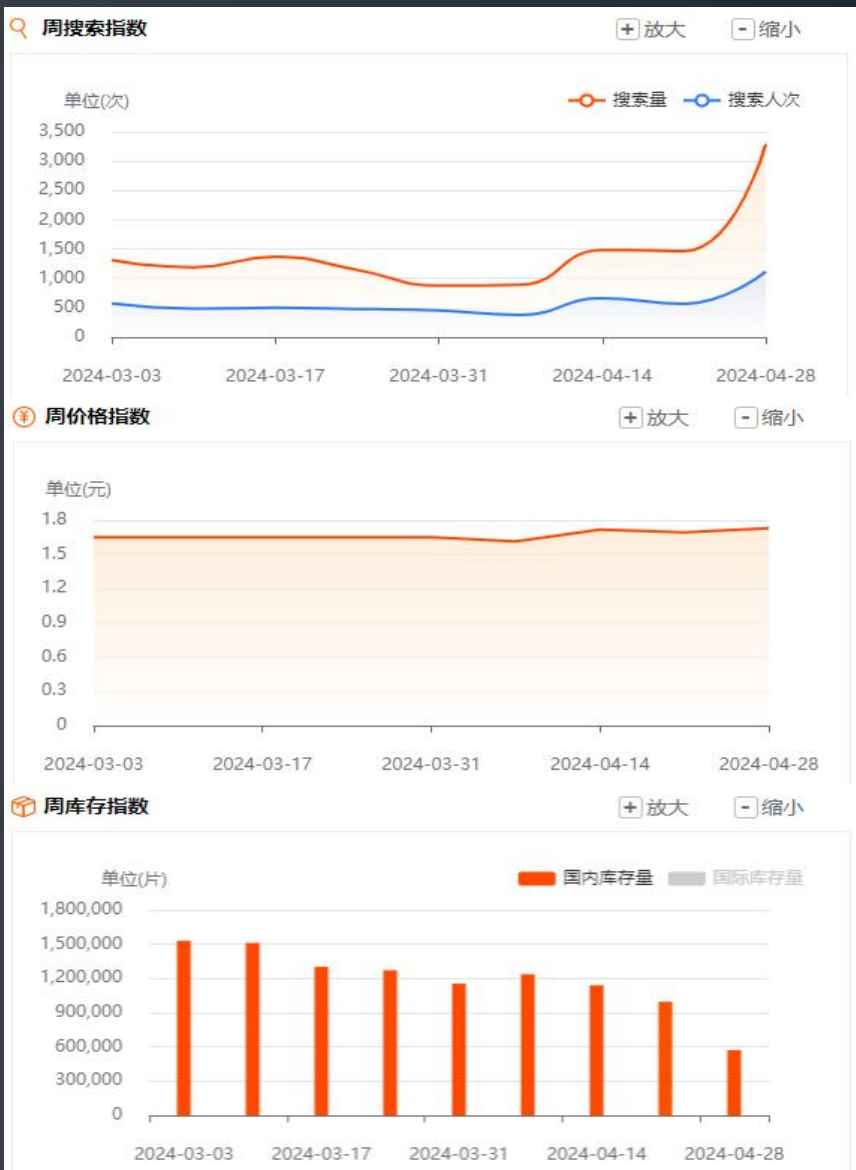
4月AMS1117-3.3热搜第九指数分析



4月，AMS品牌低压降稳压器AMS1117-3.3的搜索量略多于前月，而其价格经历较大波动之后，月末比月初有大幅下降，同期库存量波动不大。总的来说，价格降低表明其处于去库存阶段，但4月搜索量的逐周增长代表其具有需求增长的可能。

AMS1117-3.3供应商推荐名单	库位
深圳市中盛大恒科技有限公司	深圳
深圳市英特翎电子有限公司	深圳
深圳市友利创电子有限公司	深圳
圣禾堂（深圳）电子科技有限公司	深圳
上海永贇电子有限公司	深圳/南京

4月LIS3DHTR热搜第十指数分析



4月，ST品牌加速度计LIS3DHTR的搜索量大幅增长，特别是临界月末的热度大幅提升，同期价格变化不大，但库存量逐周降低，至月末达到地点。综合来看，能够表明该物料当前具有较强需求。

LIS3DHTR供应商推荐名单	库位
深圳市佰斯浩电子科技有限公司	深圳
深圳市芯泰城科技有限公司	深圳
深圳市创新盈科电子有限公司	深圳
深圳市长进汇电子发展有限公司	深圳
圣禾堂（深圳）电子科技有限公司	深圳

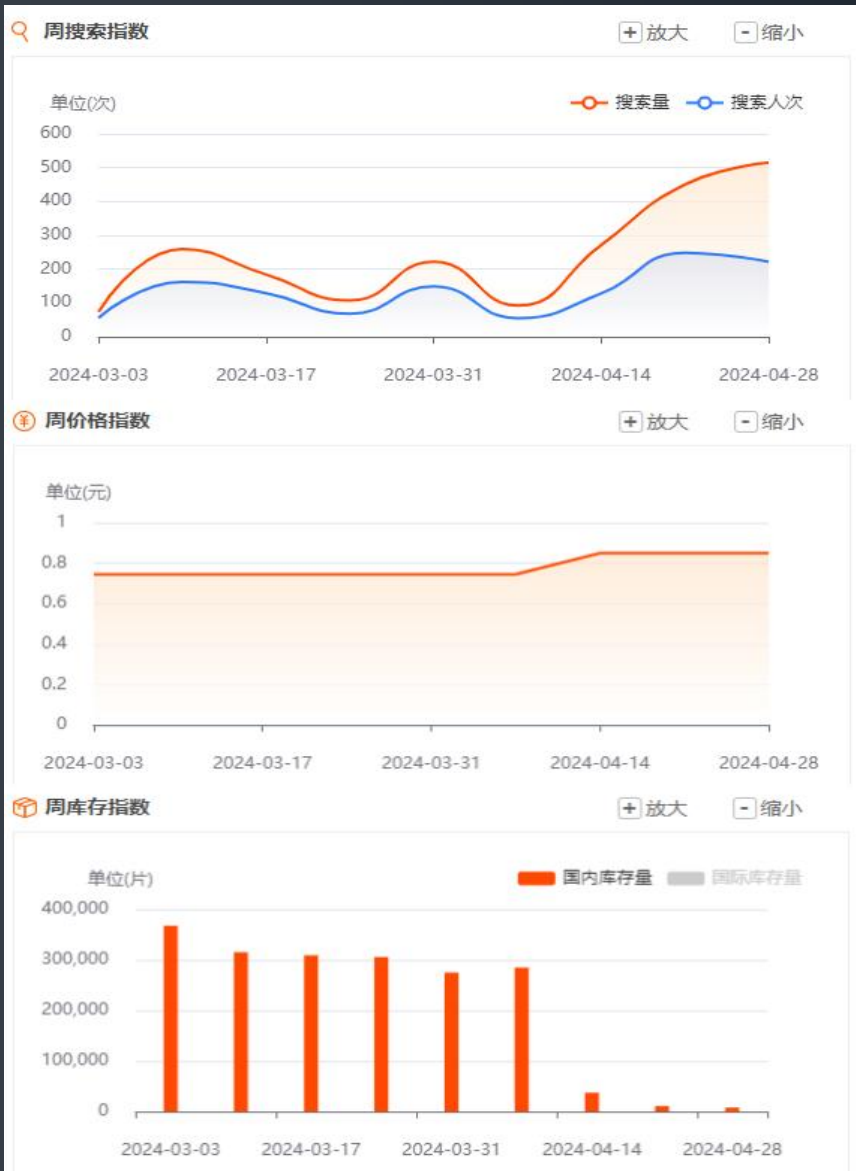
»»»» 04 / 4月创芯指数
库存波动TOP10分析

4月创芯指数库存波动TOP 10分析

4月，库存波动TOP 10中可见多个需求增长的点，涵盖模拟、控制器、音频DSP、隔离类物料等方面，都呈现搜索量增长、库存量下降的指数形态，且这些热点中包含多个国产品牌物料，体现出的国产替代发展值得关注。除此以外，SK海力士一款DDR4内存因需求增长的态势进入榜单，与该原厂最近涨价动向一致。其他方面，英飞凌、安森美两颗通用类物料呈现出去库存态势，需求压力较大，与原厂财报不振相印证。

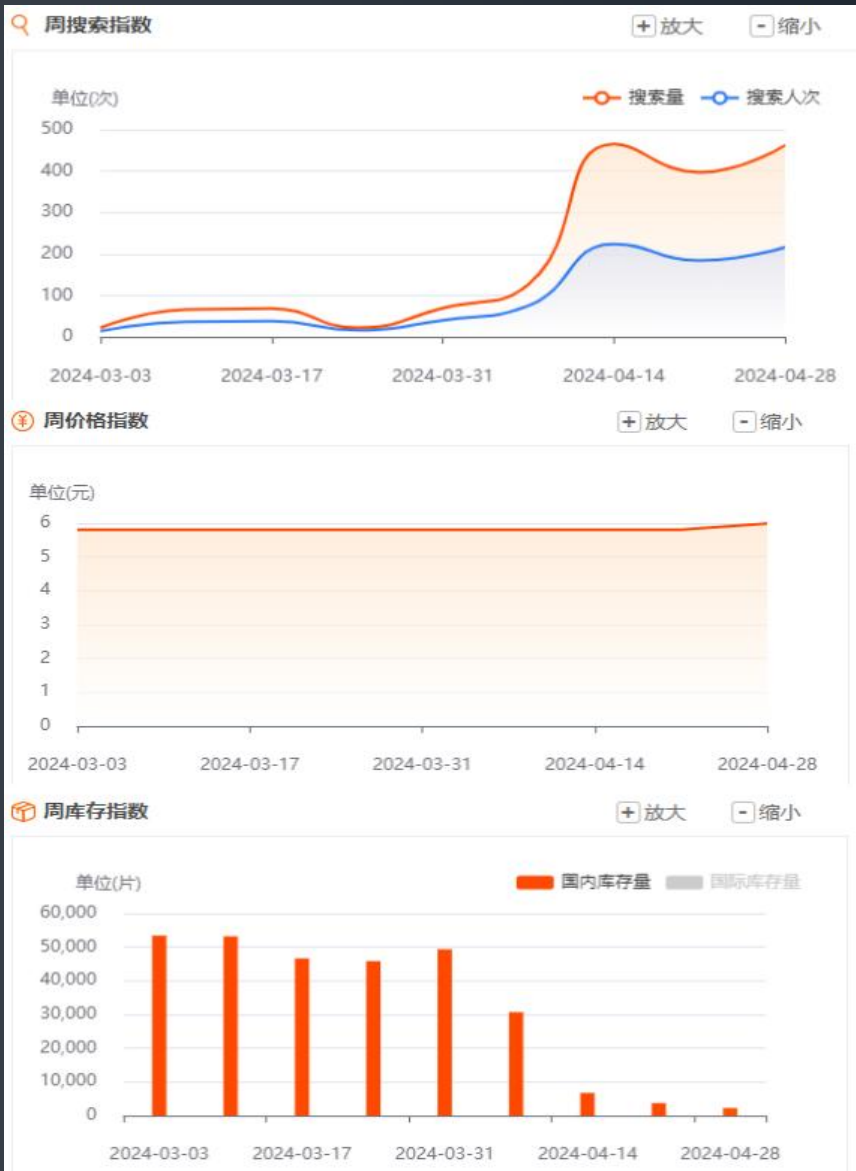
序号	型号	品牌	产品种类	应用领域	库存变动
1	SN74HC165PWR	TI	移位寄存器	可编程逻辑控制器、视频显示系统、输出扩展器、键盘等	下降
2	BD37033FV-ME2	Rohm	音频DSP	汽车音响，以及各类其他音频设备	下降
3	TLP350	Toshiba	光电耦合器	工业逆变器、空调逆变器、MOSFET驱动、IGBT驱动等	下降
4	NCE01P18K	新洁能(NCE)	MOSFET	笔记本电脑电源管理、便携式设备的供电系统	下降
5	H5ANAG6NCMR-VKC	SK Hynix	DDR4 SDRAM	各类需要使用DRAM存储器的应用	下降
6	EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Silicon Labs	8位MCU	电机控制、照明系统、高速通信枢纽、传感器控制器等	下降
7	FD6288Q	峰昭(FORTIOR)	MOSFET驱动器	电机驱动类应用	下降
8	UC3843BD1R2G	onsemi	PWM控制器	对DC-DC等模拟电路所进行的控制类应用	增长
9	NSI1300D25-DSWVR	纳芯微 (NovoSense)	隔离式放大器	分流电流监控、交流电机控制、电力和太阳能逆变器等	下降
10	IRF3710PBF	Infineon	MOSFET	直流电机、逆变器、SMPS、照明、负载开关、电池供电等	增长

4月SN74HC165PWR库存量指数分析



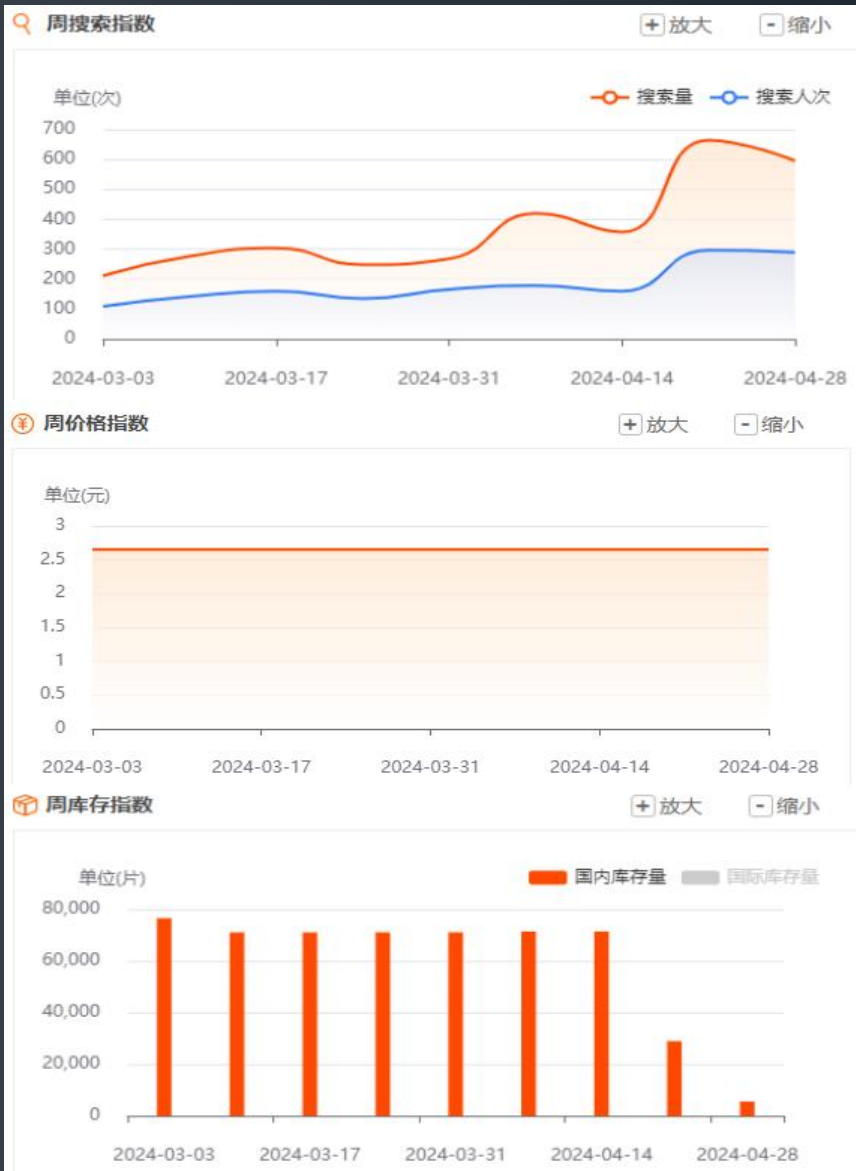
4月，SN74HC165PWR位移寄存器的库存量自月中起大幅降低，伴之以搜索量的大幅增长，而价格仅有微幅增长。综合来看，该物料当前具有较强需求，有利于去库存，但价格仍难以提振。

4月BD37033FV-ME2库存量指数分析



4月，BD37033FV-ME2音频DSP的库存量连续大幅下降，下半月降至极低水平，同月搜索量大幅增长，而价格基本无变化。综合来看，该物料当前具有较强需求，有利于去库存，但不足以带动价格。

4月TLP350库存量指数分析



4月，TLP350光电耦合器的库存量到下旬大幅降低，月末降至最低，同月搜索量节节升高，但价格呈现平稳态势。综合来看，该物料具有较强需求，但不足以带动价格上涨。

4月NCE01P18K库存量指数分析



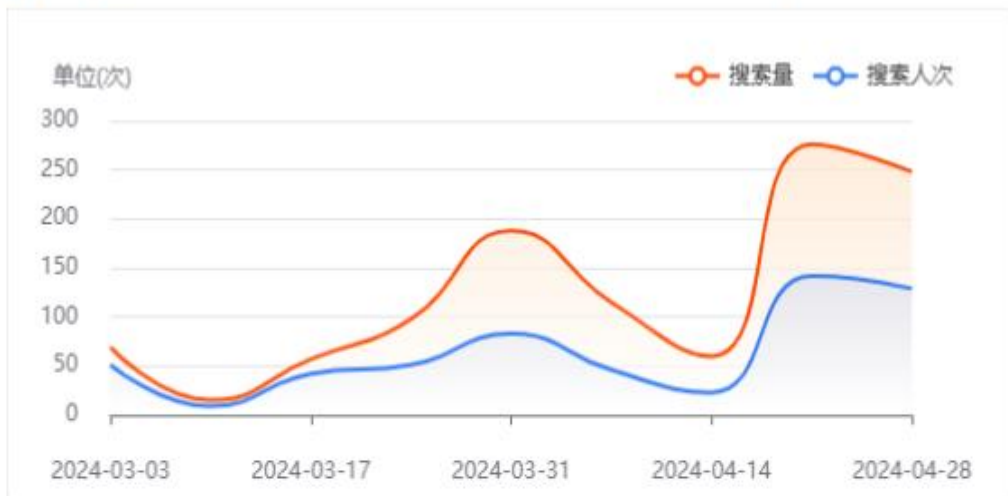
NCE01P18K MOSFET的库存量在3-4月间都保持较低水平，4月水平降至更低，月末降至最低，这一走势基本对应该物料搜索量的节节升高，特别是在4月的连续增长。

但该物料价格一直保持稳态，综合来看，需求较强但不足以带动价格上涨。

4月H5ANAG6NCMR-VKC库存量指数分析

周搜索指数

+ 放大 - 缩小

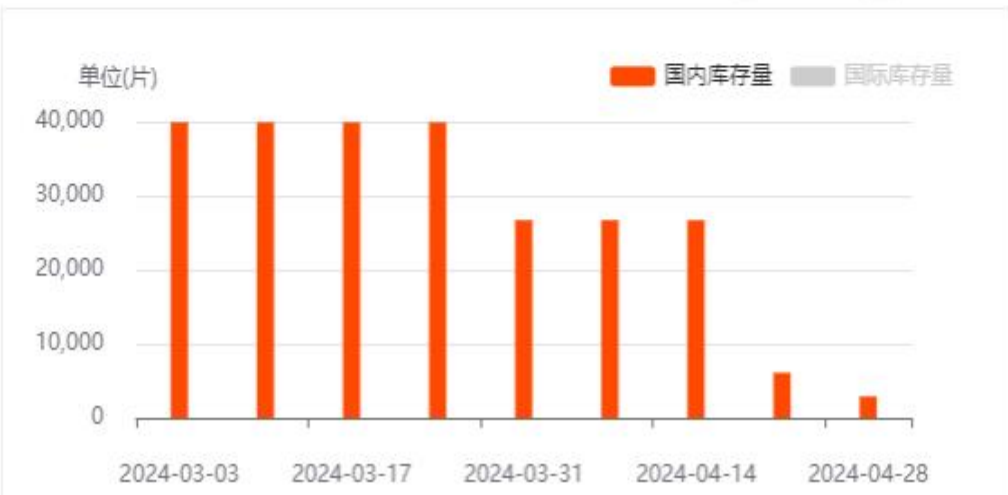


4月，H5ANAG6NCMR-VKC SDRAM内存的库存量在4月下旬大幅降低，月末降至最低，同期对应搜索量在4月下旬的明显增长。

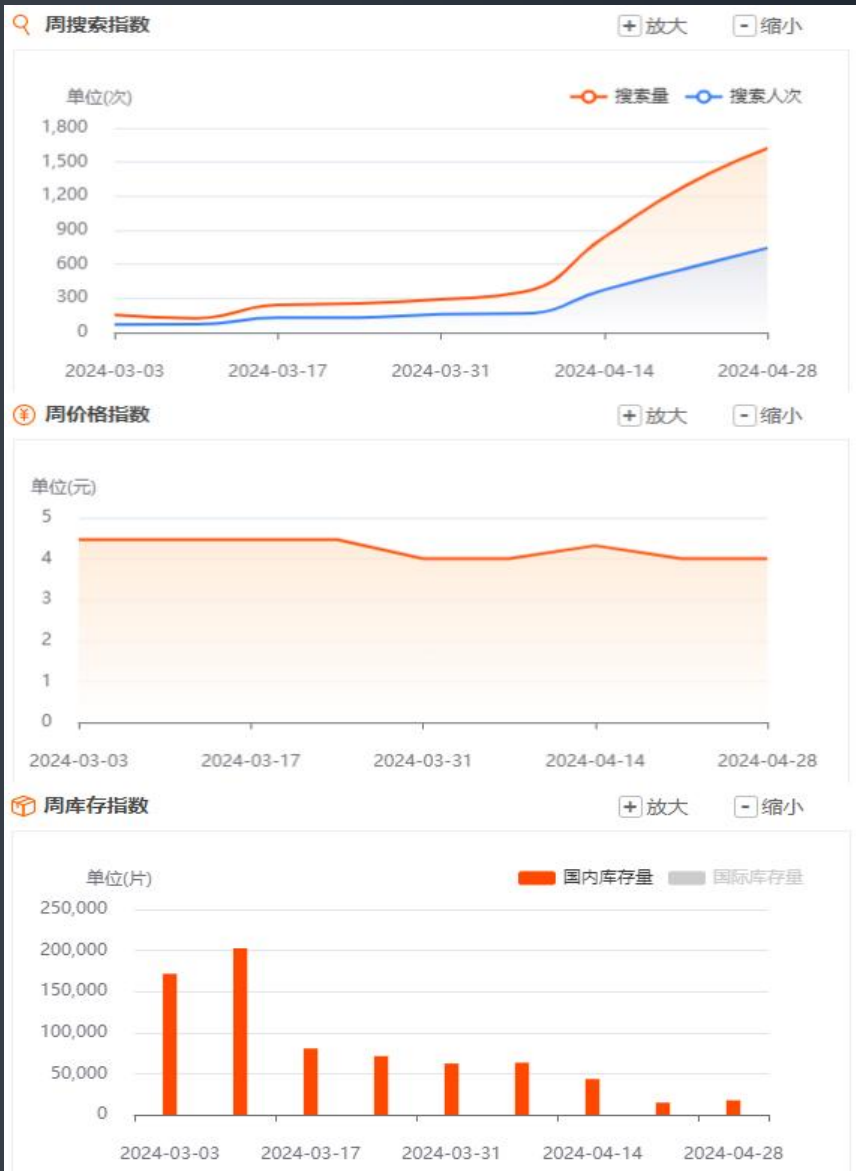
最近原厂SK海力士传出涨价，该物料动态与之大概率有相关。产品涨价，代表拉货需求较强。

周库存指数

+ 放大 - 缩小

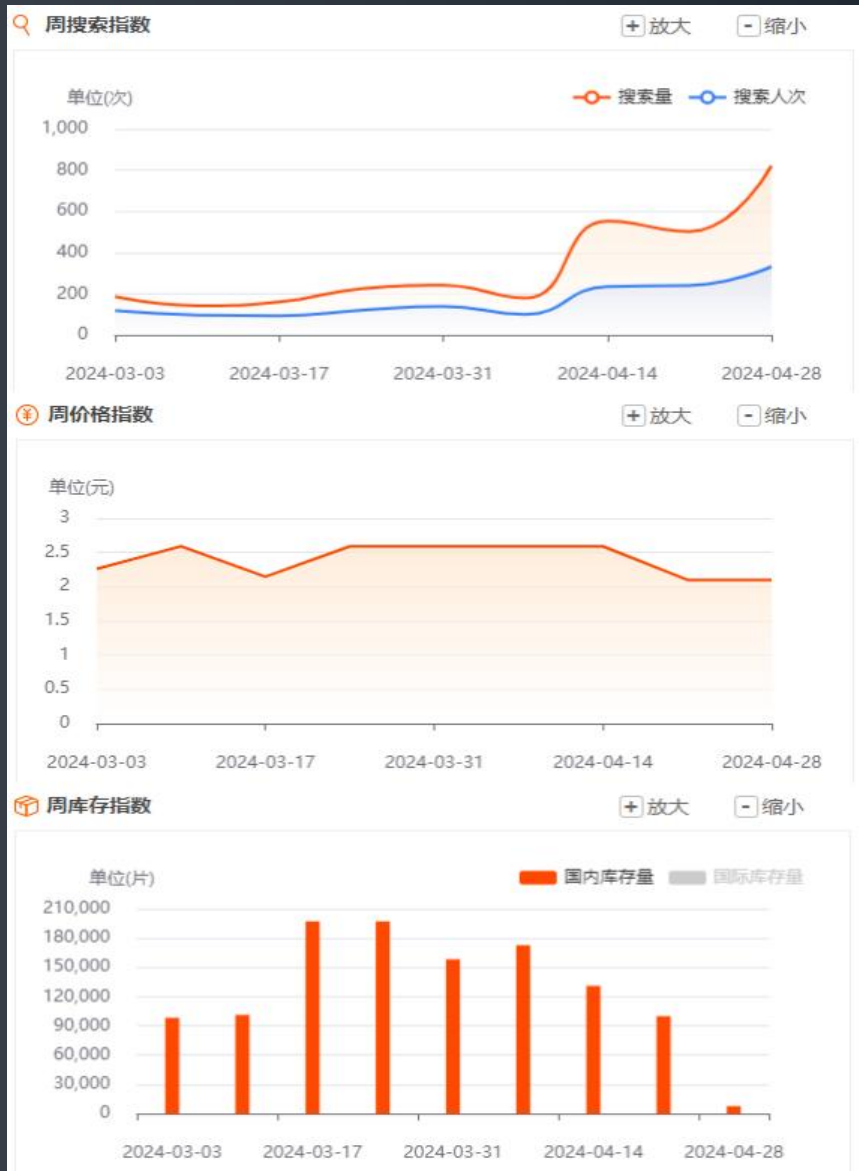


4月EFM8BB21F16G-C-QFN20R库存量指数分析



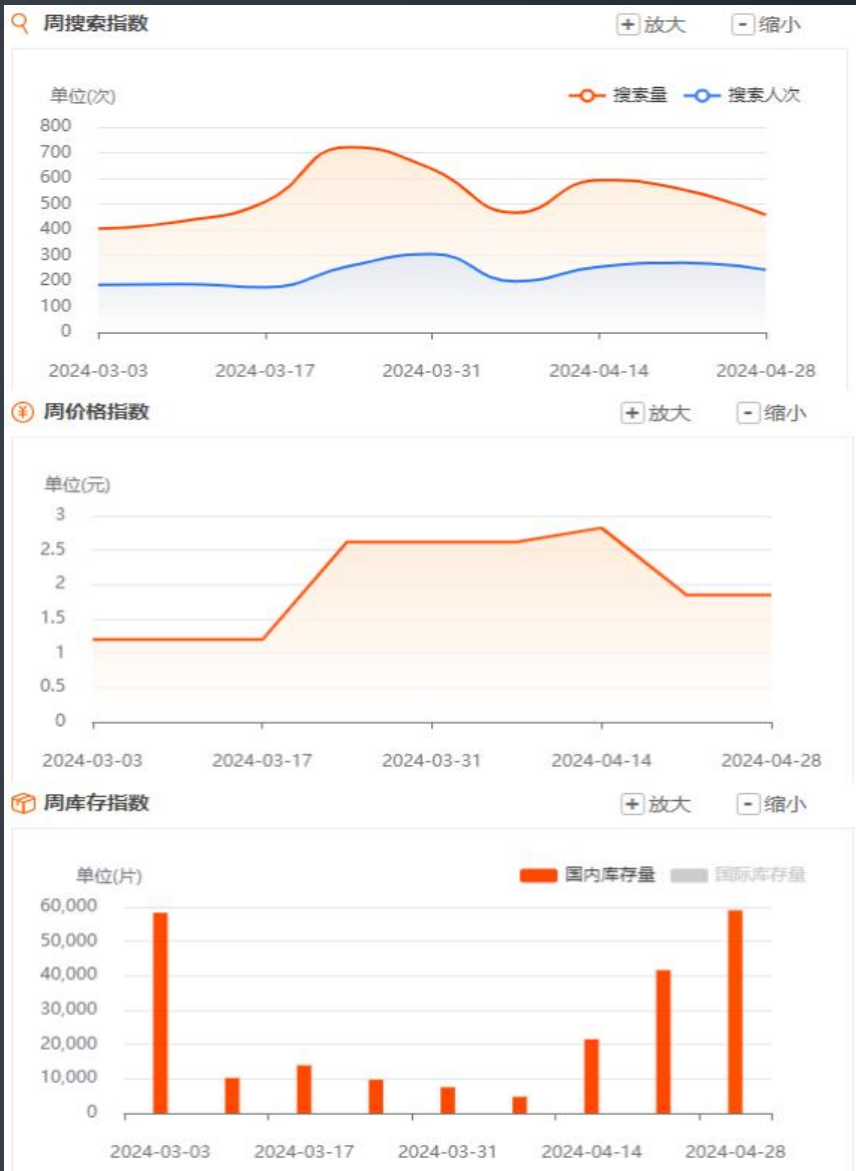
EFM8BB21F16G-C-QFN20R控制器的库存量在3-4月间远低于之前水平，其搜索量在4月起持续上扬，至月末达到单周1500次以上的高值，显示其需求强势。但该物料在4月内的价格依然略显下降，后续变化值得关注。

4月FD6288Q库存量指数分析



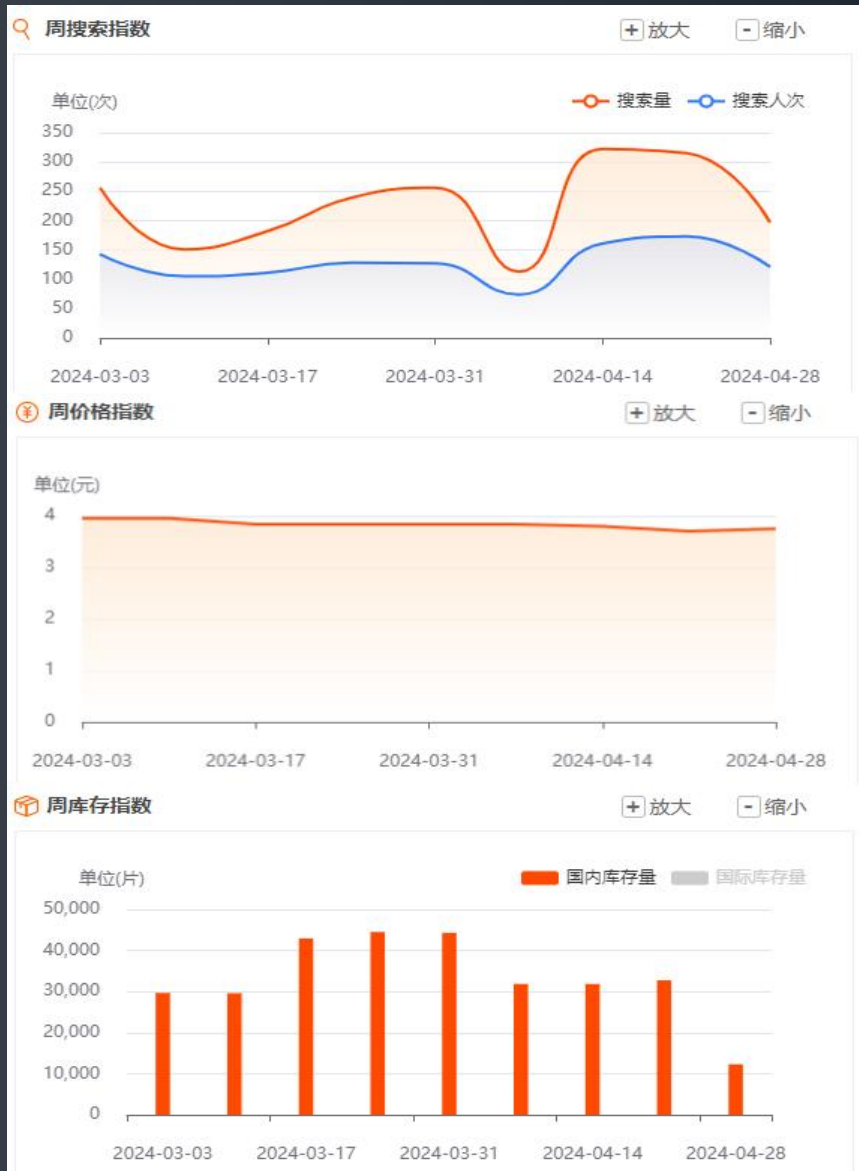
4月，FD6288Q MOSFET驱动器的库存量持续下降，至月末降至最低，仅剩数千片水平。同期搜索量连续增长，至月末达到最高。但该物料价格在周期内呈现降低态势，需求发展还需继续关注。

4月UC3843BD1R2G库存量指数分析



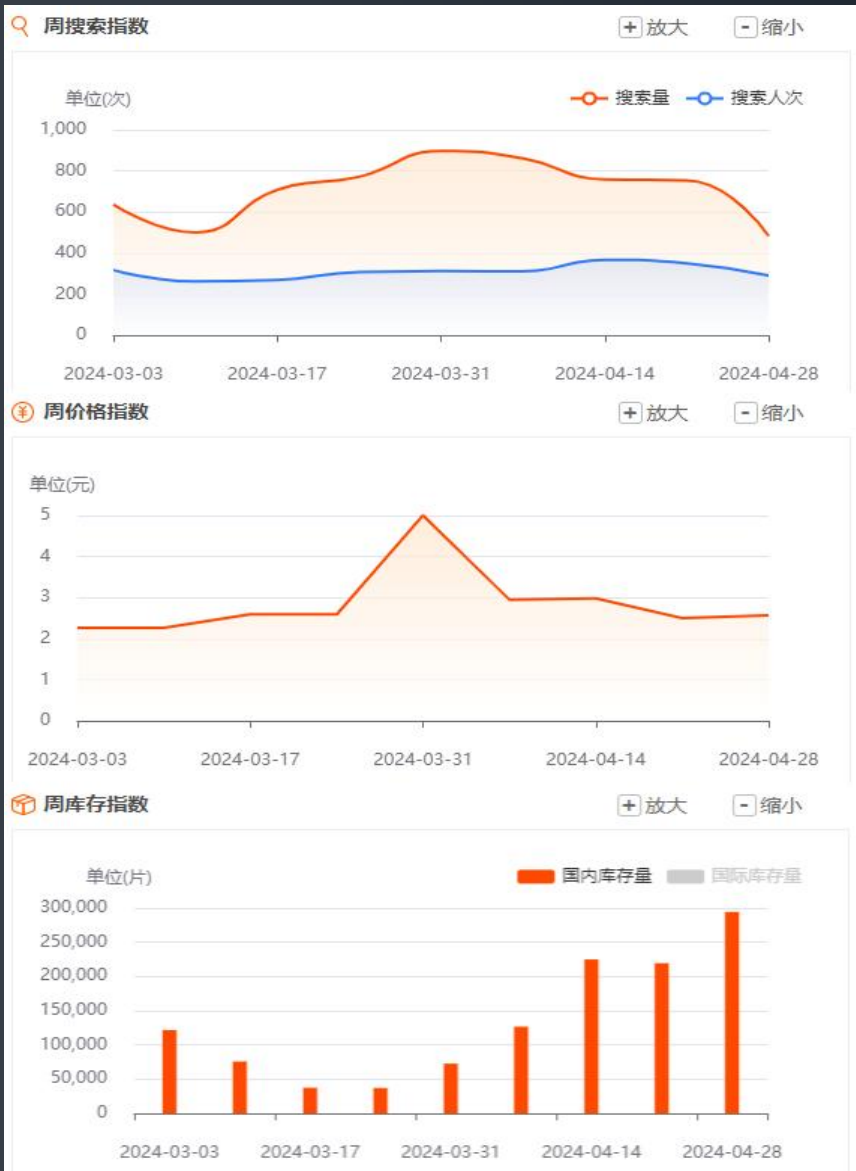
4月，UC3843BD1R2G PWM控制器的库存量持续增长，至月末达到最高，同期搜索量波折下降，价格先升后降。综合来看，该物料需求在4月由强转弱，去库存压力增强，价格难于提振。

4月NSI1300D25-DSWVR库存量指数分析



4月，NSI1300D25-DSWVR隔离式放大器的库存量在月末大幅降低，搜索量在4月中旬最多，月末有所降低，价格呈现平稳态势。综合来看，该物料具有较强需求，但也有转弱迹象，未来变化需关注。

4月IRF3710PBF库存量指数分析



IRF3710PBF MOSFET的库存量自3月底开始，基本上逐周增长，至4月末达到最高。该物料4月搜索量从高点逐步滑落，月末降至低值，4月价也有所降低。综合来看，该物料进入去库存状态，随着供应的不断扩充，需求低迷造成的影响越来越大。

»»» 05 / 关于IC交易网

关于IC交易网

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110余万家用户，日查询量超过三百万次，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。



注册会员

1,100,000+ 家



日查询量

3,000,000 次



有效产品型号

12,000,000 条



有效库存

105,000,000 条



谢谢观看

交易网
IC.NET.CN
CHUANGXIN ONLINE NETWORK

专注25年，铸造可靠**芯**生态！