

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10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 / 10月IC行业大事件

03 / 10月创芯指数热搜TOP10及替代型号分析

04 / 10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，依托IC交易网大数据分析平台，能反映时段价格、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。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 / 10月IC行业大事件
及市场概览

10月IC行业大事件

原厂价格变动

10月16日，国内芯片原厂**瑞芯微**的涨价函传出，内容显示从2024年10月15日起对RV1109、RV1126、RV1126K产品价格统一调涨0.8美元。函中指出涨价原因为产品成本急剧上升。

10月21日，网络通信芯片供应商**Marvell**传出将对全线产品涨价，以应全球加速运算与AI需求的激增。涨价将于2025年1月1日起生效。

10月29日，英特尔旗下FPGA供应商**Altera**的涨价函传出，内容指出多个系列产品将涨价7%至20%不等，以应对市场压力和运营增加成本，涨价将于11月24日起生效。

此外，也传出AMD旗下**赛灵思 (XILINX)**因台积电20纳米报价上涨，相应工艺产品系列上调25%，预计从2025年1月1日开始生效。

业界重要事件

10月4日，**台积电**宣布扩大与封测大厂**Amkor**的合作，后者将为台积电提供亚利桑那州的先进封测产能。8日，报道传出**台积电**已在美国亚利桑那州Fab 21试产5纳米工艺，AMD将投片。9日，业界传出**德州仪器**与**英飞凌**成为英伟达GB200服务器的电压调节器组件供应商；**晶合集成**公告其28纳米逻辑芯片通过功能性验证；封测厂**日月光**高雄K28厂动工，2026年完工后将扩增先进封测产能。11日，**村田制作所**宣布在其法国卡昂的工厂投资新建一条200毫米产线，增加硅电容产能。13日，DRAM厂**南亚科**表示今年第四季开始将15%产能转至DDR5。14日，**格科微**公告，其5000万像素图像传感器产品实现量产出货。15日，**英特尔**宣布与**AMD**成立x86生态系统咨询小组，汇集**博通**、**戴尔**、**惠普**等重要业界企业。17日，业界传出**SK海力士**正削减CIS和代工业务投入，专注于HBM及AI存储器开发。23日，**恩智浦**宣布将引入格芯22FDX工艺优化车芯等产品；报道传出**Arm**拟取消**高通**芯片设计长期授权许可；报道传出**英伟达**提议与印度合作开发AI芯片，打开当地市场；**南亚科**宣布与**铠侠**合作开发垂直通道晶体管DRAM技术。24日，**德州仪器**宣布其日本会津工厂已开始生产氮化镓功率半导体，自有产能得以提升至以往4倍水平。25日，业界传出**台积电**明年5纳米及以下报价将再涨，以应运营成本增长。28日，报道指出**英特尔**将扩容其成都封装测试基地，增加服务器芯片封装测试设施。29日，**英飞凌**宣布推出直径30mm、厚度20 μ m的全球最薄硅功率晶圆；报道传出**三星**、**铠侠**拟第四季度减产NAND闪存；日月光旗下**矽品精密**投资新台币4.19亿元，以扩大CoWoS封装产能。31日，业界传出**思瑞浦**已解散其MCU团队。

10月IC行业大事件

IC企业财报

德州仪器 (TI) : 24Q3营收41.5亿美元, 同比-8%/环比+8.6%; 净利润13.62亿美元, 同比-20.3%/环比+20.9%; 毛利率59.6%, 同比-2.51pcts/环比+1.75pcts。模拟营收32.23亿美元, 同比-4%; 嵌入式处理营收6.53亿美元, 同比-27%。

意法半导体 (ST) : 24Q3营收32.5亿美元, 同比-26.6%/环比+0.6%; 净利润3.51亿美元, 同比67.8%/环比-0.6%; 毛利率37.8%, 同比-9.8pcts/环比-2.3%。MCU业务营收8.29亿美元, 同比-43.4%。

安森美 (onsemi) : 24Q3营收7.62亿美元, 同比-19.22%/环比+1.55%; 毛利率45.5%, 同比-1.8pcts/环比+0.2pct; 净利润4.02亿美元, 同比-31%/环比-18.8%。汽车营收9.51亿美元, 同比-18%/环比+5%; 工业收入4.4亿美元, 同比-29%/环比-6%。

恩智浦 (NXP) : 24Q3营收32.5亿美元, 同比-5%/环比-4%; 毛利率57.4%, 同比+0.2pct/环比+0.1pct; 运营利润9.9亿美元, 同比持平/环比+10%。汽车营收18.29亿美元, 同比-3%/环比6%。

瑞萨 (Renesas) : 24Q3营收3453亿日元, 同比-9%/环比-3.8%; 毛利率55.9%, 同比-2.1pcts/环比-0.9pct; 净利润860亿欧元, 同比-20.6%/环比-11%。汽车业务营收1855亿日元, 同比+10.3%/环比-2.6%; 工业/基础设施/物联网营收1582亿日元, 同比-24.3%/环比-4.8%。

Qorvo : FY25Q2(=CY24Q3)营收10.47亿美元, 同比-5.2%/环比+18%; 毛利率42.6%, 同比-0.6pcts/环比+6.1pcts; 净亏损1740万美元, 去年同期盈利9750万美元, 上财季基本盈亏平衡。

台积电 (TSMC) : 24Q3营收235亿美元, 同比+36%/环比+12.9%; 毛利率57.8%, 同比+3.5pcts/环比+4.6pcts。7纳米及更先进制程的营收占比为69%。

中芯国际 (SMIC) : 24Q3营收21.7亿美元, 同比+34%/环比+14.2%, 创季度新高; 毛利率20.5%, 同比+0.7pct/环比+6.6pcts; 运营利润1.7亿美元, 同比+94.4%/环比+95%; 折合8英寸晶圆出货量为212.2万片, 同比+38%/环比+0.5%; 产能利用率为90.4%, 同比+13.3pcts/环比+5.2pcts

10月IC行业大事件

IC企业财报

联电 (UMC) : 25Q3营收604.9 亿新台币, 同比+6%/环比+6.5%; 净利润为144.7亿新台币, 同比-9.4%/环比+5%; 晶圆出货环比+ 7.8%至89.6万片, 产能利用率71%。

ASML : 24Q3收入75亿欧元, 同比+12%/环比+20%; 新签订单26亿欧元, 同比持平/环比-53.6%。

三星电子 : 芯片部门 (DS) 营收29.27万亿韩元, 同比+112%/环比+3%; 营业利润3.86万亿韩元, 同比扭亏为盈/环比-40.2%。该部门存储业务营收10.53万亿韩元, 同比+112%/环比+2%。

SK海力士 : 24Q3营收17.57万亿韩元, 同比+94%/环比+7%; 毛利率52%, 同比+51pcts/环比+6pcts; DRAM营收12.1万亿韩元, 同比+101%/环比+11.8%, 其中HBM收入同比增长超330%/环比增长超70%; NAND营收4.9万亿韩元, 同比+102%/环比-3.4%,

兆易创新 : 24Q3营收约20.41亿元, 同比+42.83%; 净利润约3.15亿元, 同比+222.55%。前三季度营收约56.5亿元, 同比+28.56%; 净利润约8.32亿元, 同比+91.87%。

思瑞浦 (3PEAK) : 24Q3营收约3.42亿元, 同比+69.76%/环比+11.37%; 归母净利润3308.77万元, 同比-1592.68%/环比-100.89%; 前三季度营收8.48亿元, 同比+4.31%; 归母净利润-9872.62万元, 同比-705.52%。

瑞芯微 (Rockchip) : 24Q3营收9.11亿元, 同比+51.36%/环比+ 29.12%; 净利润1.69亿元, 同比+221.68%/环比+ 46.75%。前三季度营收入21.60亿元, 同比+48.47%; 净利润3.52亿元, 同比+354.90%。

新洁能 : 24Q3营收4.82亿元, 同比+39.45%/环比-3.91%; 归母净利润1.15亿元, 同比+70.27%/环比-2.57%, 毛利率38.04%, 同比+7.91pcts/环比+1.51pcts。前三季度营收13.56亿元, 同比+22.77%, 归母净利润3.32亿元, 同比+54.59%, 毛利率36.58%, 同比+6.17pcts。

10月IC行业大事件

IC企业财报

天岳先进：24Q3营收3.69亿元，同比-4.60%/环比-24.10%；归母净利润4114.37万元，同比+982.08%/环比-26.25%。前三季度营收12.81亿元，同比+55.34%；归母净利润1.43亿元，同比扭亏为盈。

艾睿电子 (Arrow)：营收68.23亿美元，同比-14.8%；归母净利润1亿美元，同比-49.75%。前三季度累计营收206.40亿美元，同比-18.28%。

安富利 (Avnet)：FY25Q1(截至9月底)营收56亿美元，同比-11.6%/环比+0.7%；运营利润1.69亿美元，同比-35.4%/环比-12.7%。

大联大：24Q3营收2245亿新台币，同比+38.3%/环比+24.6%。前9个月累计营收6489.5亿新台币，同比+32.8%。

文晔：24Q3营收2613亿新台币，同比+56%/环比+7%。前9个月累计营收6976亿新台币，同比+72%。

TrendForce集邦咨询：出于手机、笔电旺季订单保守等因素，预计第四季MLCC出货总量约1.205万亿颗，季减3.6%。但AI高阶需求持续升温，高阶MLCC备货需求变化不大。

TrendForce集邦咨询：第四季度存储器均价涨幅将大幅缩减，一般型DRAM涨幅为0%至5%之间，但由于HBM比重逐渐提高，DRAM整体平均价格估计上涨8%至13%。

TrendForce集邦咨询：NAND闪存产品受旺季不旺影响，晶圆 (wafer) 合约价预期第四季跌幅将扩大至10%以上。企业级SSD因订单支撑，有望于小涨0%-5%；NAND闪存产品整体合约价将季减3%-8%。

TrendForce集邦咨询：2025年国内晶圆代工厂将成为成熟制程增量主力，预估全球前十大成熟制程代工厂产能将提升6%，但价格走势将受压制，且目前先进制程与成熟制程需求呈现两极化。

IDC：由于成本上升和库存补充等因素影响，第三季度全球PC出货量同比下降2.4%至6880万台。

产业链数字预期

10月IC行业大事件

产业链数字预期

Canalys: 2024年第三季度，全球PC市场总出货量增长1.3%至6640万台。笔记本含移动工作站出货量达到5350万台，增长2.8%；台式机含台式工作站出货量下跌4.6%，达1290万台。

Canalys: 第三季度全球智能手机出货量同比增长5%至3.1亿台，厂商排名为三星、苹果、小米、OPPO和vivo。其中苹果出货量创5450万台的历史记录。

Counterpoint: 2024年第二季度全球服务器市场中，AI服务器占据所有服务器的29%，AMD、戴尔、惠普位列前三。第二季度全球服务器市场产值达到454.22亿美元，同比增长35%。

Counterpoint: 2024年第三季度全球智能手机销量同比增长2%，是18Q3以来首次同比增长，厂商排名为三星、苹果、小米、OPPO、vivo。

SEMI: 预计2024年全球硅晶圆出货量将下降2.4%至12174百万平方英寸（MSI），约合1.076亿片12英寸晶圆；明年该数字预计出现9.5%反弹。

IC供应与需求

10月，各模拟器件、MCU、功率器件原厂的物料行情变化不大，财报体现出产业调整仍在继续，仍处于库存消化期，特别是工业与汽车行业仍有待需求复苏。需求较多的物料，以网络通信应用相关与加速度计为主。部分原厂涨价，反映AI设备需求强势和运营成本增长的双重境况。多家国产原厂财报表现突出，反映国产替代份额增长迅速。

存储器除HBM外，通用DRAM和NAND闪存面临供过于求，价格下降。部分NAND闪存原厂有控制NAND闪存出货的举措，预期合约价也将进一步降低。DRAM则因AI服务器所需的HBM与DDR5需求量大，总体行情好于NAND闪存，但通用型DRAM仍面临需求不振，现有价格难以激发备货。

»»» 03 / 10月创芯指数热搜TOP10
及替代型号分析

10月创芯指数热搜TOP 10综述

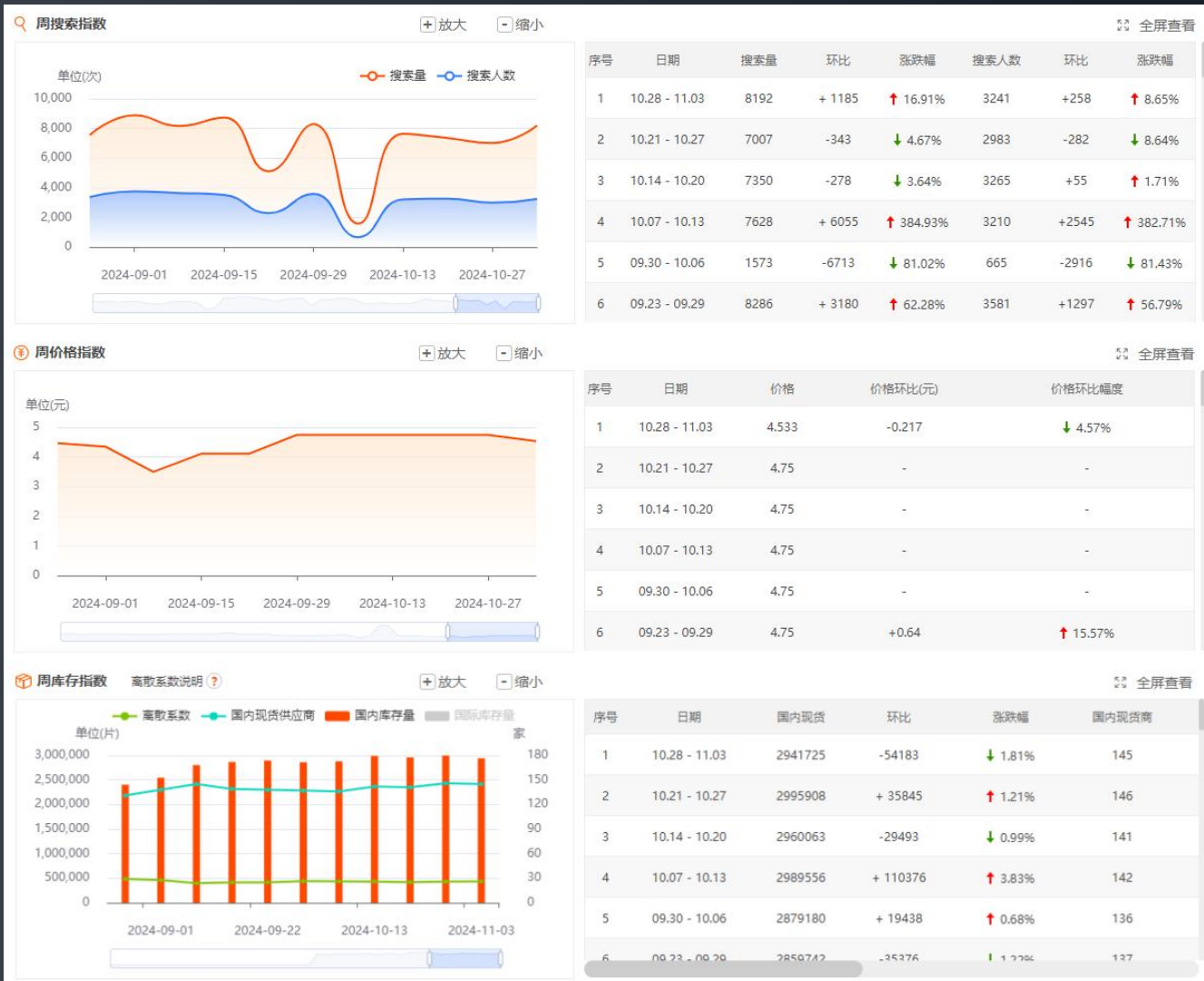
10月，创芯指数热搜TOP 10中有4个型号抵消假期因素的影响，搜索量高于前月，其中TI的TPS543稳压器、ADI的ADXL357加速度计与NXP的BFU690F射频晶体管，搜索量甚至大幅增长，反映出强势需求。其他物料，STM32系列总体较为平淡，ADI的AD7606模数转换器已经度过需求高峰。价格方面，停产达灵顿管ULN2803ADWR有所上扬，且库存量也处于下降趋势中，反映此类停产物料的经过长期消耗，存量较为有限。其他物料变化不大，ADXL357加速度计继续维持高价。

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	28,791	-7.97%	4.75	4.55	-4.21%
2	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	9,705	-14.15%	20	25.43	27.15%
3	STM32F405RGT6	ST	32位MCU	电机驱动、医疗设备、工业应用、家庭音响等	9,119	1.49%	15.45	13.79	-10.74%
4	TPS5430DDAR	TI	开关稳压器	机顶盒等消费电子产品、工业和汽车音频电源、电池充电器等	8,869	46.67%	1.19	1.19	0.00%
5	ADXL357BEZ	ADI	加速度计	惯性测量单元(IMU)、平台稳定系统、手持装置定位功能等	8,499	53.66%	479	479	0.00%
6	STM32F407VET6	ST	32位MCU	医疗设备、报警系统、家庭音响、电机驱动等	8,158	-6.90%	14.05	12.26	-12.74%
7	AD7606BSTZ	ADI	模数转换器(ADC)	电力线监测和保护系统、多相电机控制、仪表和控制系统等	7,305	-22.19%	79	81	2.53%
8	BFU690F	NXP	宽带硅RF晶体管	ZigBee、LTE、蜂窝、UMTS等网络	6,884	176.35%	/	/	/
9	LPC1768FBD100	NXP	32位MCU	报警系统、照明、白色家电、工业网络、电机控制等	5,702	19.39%	39.32	39	-0.81%
10	W5500	WIZnet	以太网控制器	家庭网络设备、安全系统、工厂自动化、嵌入式服务器等	5,028	-1.32%	12.13	12.13	0.00%

10月创芯指数热搜TOP10替代型号

排名	热搜品牌型号	nuvoTon		HSC 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	ULN2803ADWR	/	/	/	/	/	/	/	/
3	STM32F405RGT6	/	/	/	/	APM32F405RGT6	完全兼容	/	/
4	TPS5430DDAR	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ADXL357BEZ	/	/	/	/	APM32F405RGT6	完全兼容	/	/
6	STM32F407VET6	GD32F407VET6	功能相似	HC32F4A0PGTB-LQFP100	功能相似	APM32F407VET6	完全兼容	/	/
7	AD7606BSTZ	/	/	/	/	/	/	/	/
8	BFU690F	/	/	/	/	/	/	/	/
9	LPC1768FBD100	/	/	/	/	/	/	/	/
10	W5500	/	/	/	/	/	/	/	/

10月STM32F103C8T6热搜第一指数分析

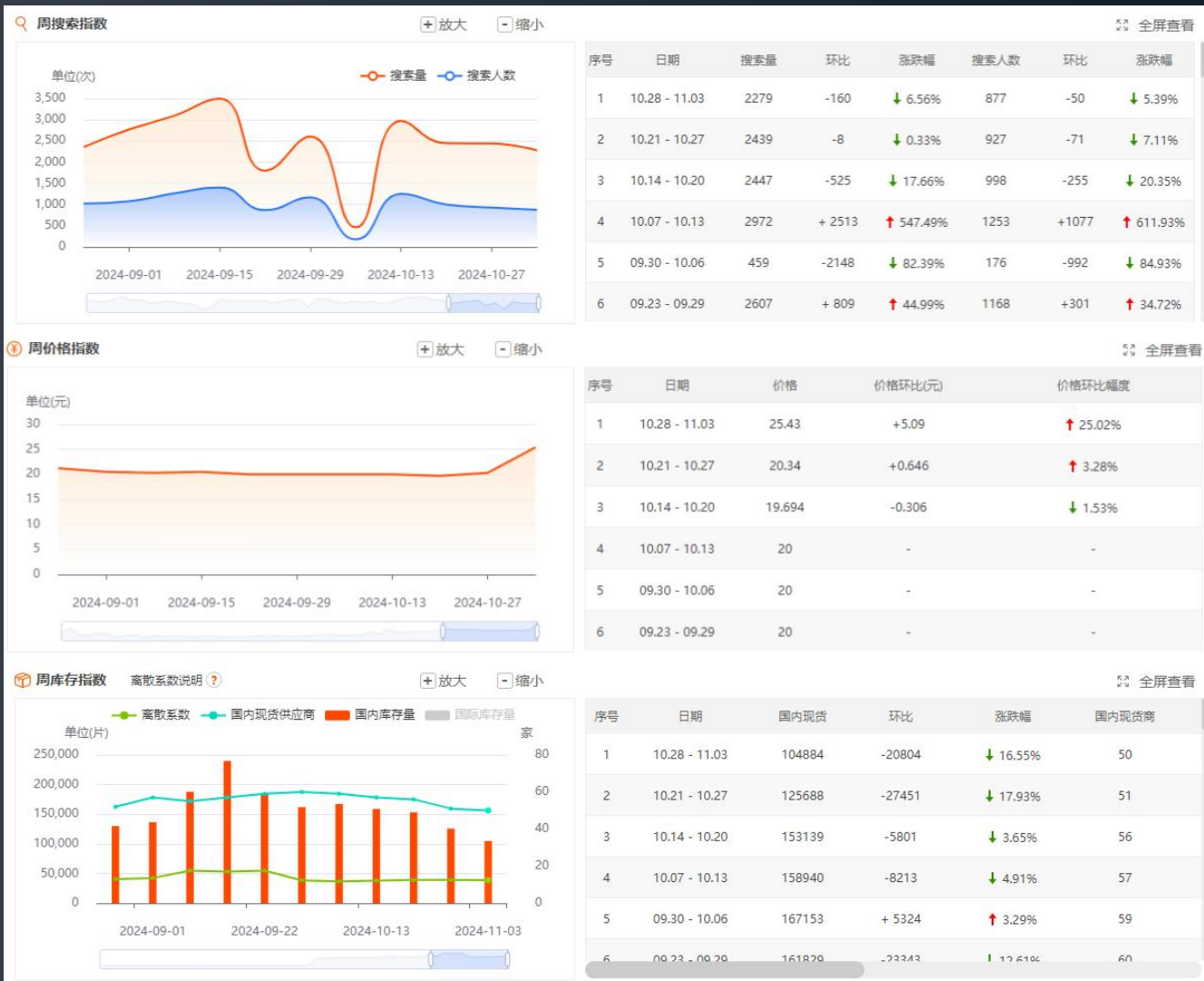


10月，STM32F103C8T6的搜索量因假期因素低于前月，首周之外波动不大。价格较之前3元多的低位有所回涨，但库存量仍维持之前的高水平。

总的来看，该物料月内供需格局变化不大，仍处于去库存阶段。

STM32F103C8T6供应商推荐名单	库位
深圳市科翔达电子有限公司	深圳
深圳市万德鸿科技有限公司	深圳
圣禾堂（深圳）电子科技有限公司	深圳
深圳市中盛大恒科技有限公司	深圳
深圳浩轩盛电子有限公司	深圳

10月ULN2803ADWR热搜第二指数分析

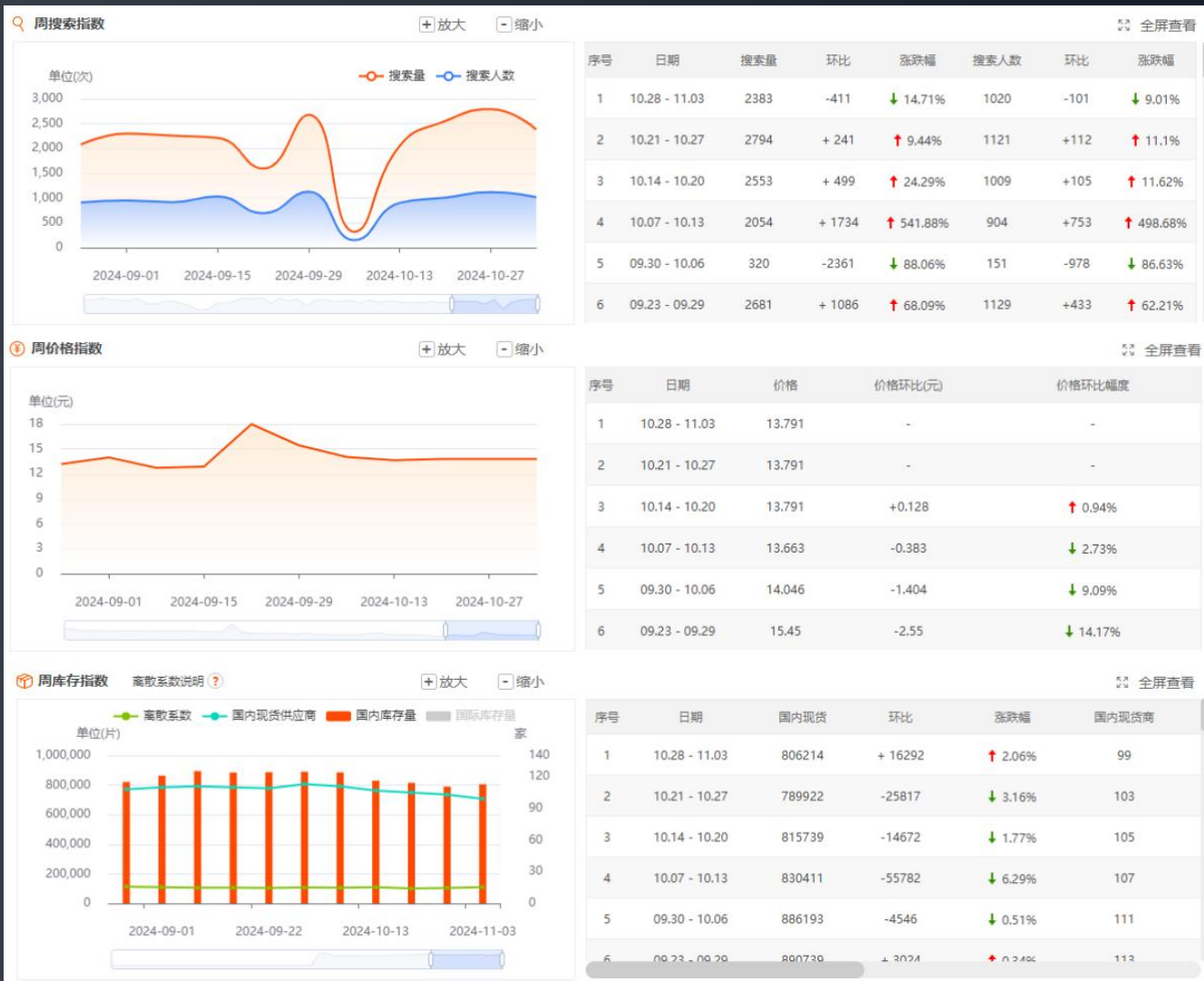


10月，ULN2803ADWR搜索量较前月有所降低，假期是主要原因。但其价格在月末有所上涨，库存量在月内持续走低。

作为停产料，ULN2803ADWR的市场存量变得愈发有限，这一现状也已经反映到价格上。

ULN2803ADWR供应商推荐名单	库位
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
深圳市百惠浩瀚电子科技有限公司	深圳
深圳市森浩伟业科技有限公司	深圳
深圳市正品芯电子有限公司	深圳

10月STM32F405RGT6热搜第三指数分析

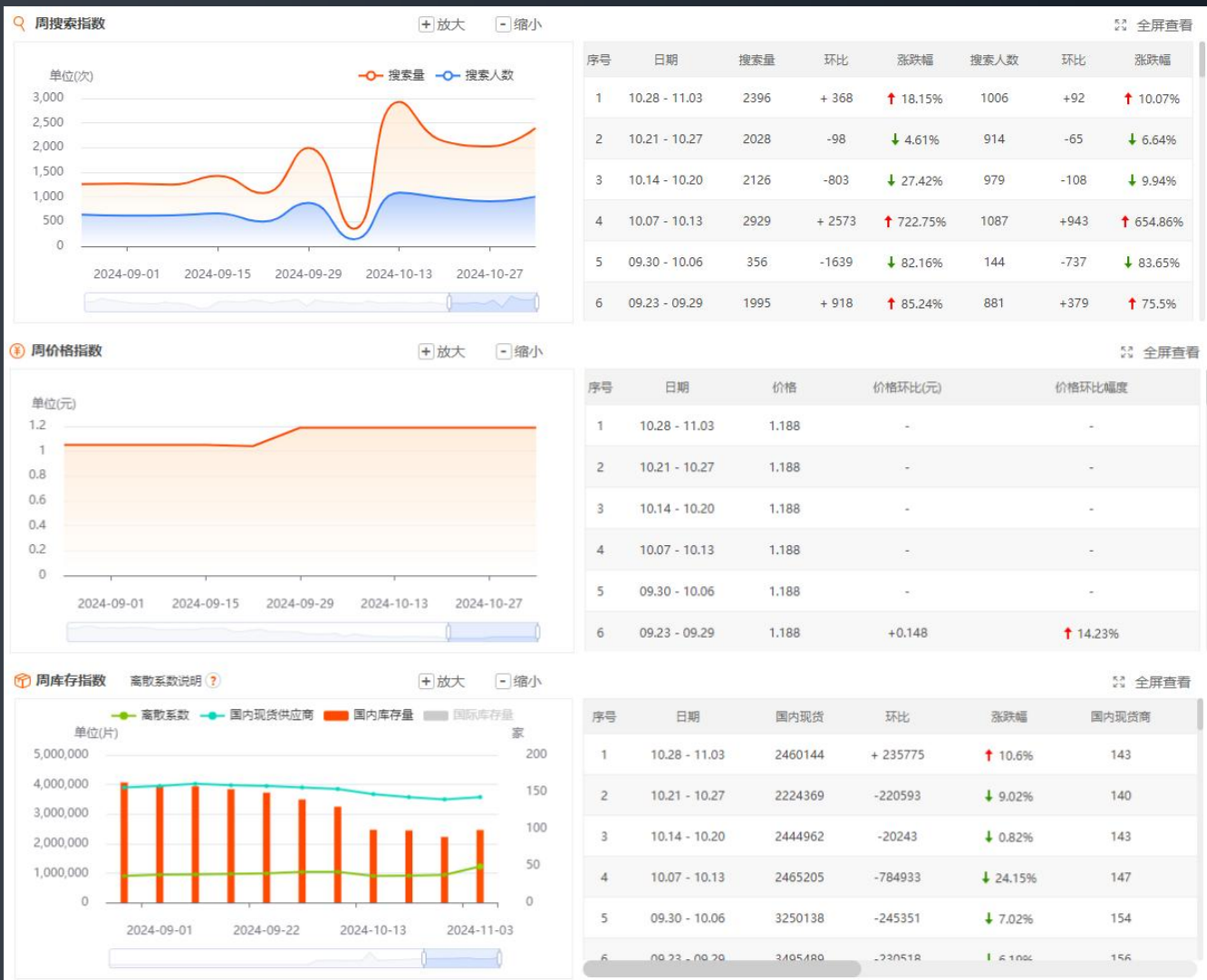


10月，STM32F405RGT6的搜索量因首周假期，低于前月，但之后反弹强势，回升至以往单周水平，最终月内总量基本与上月持平。价格与库存量则整体变化不大。

综合来看，该物料目前市场关注度较强，但真实需求态势仍延续之前，且库存量水平较高。

STM32F405RGT6供应商推荐名单	库位
深圳成德广营科技有限公司	深圳
深圳市万德鸿科技有限公司	深圳
深圳市道合顺电子科技有限公司	深圳
深圳市瑞凡微电子科技有限公司	深圳
深圳市世玮业电子科技有限公司	深圳

10月TPS5430DDAR热搜第四指数分析

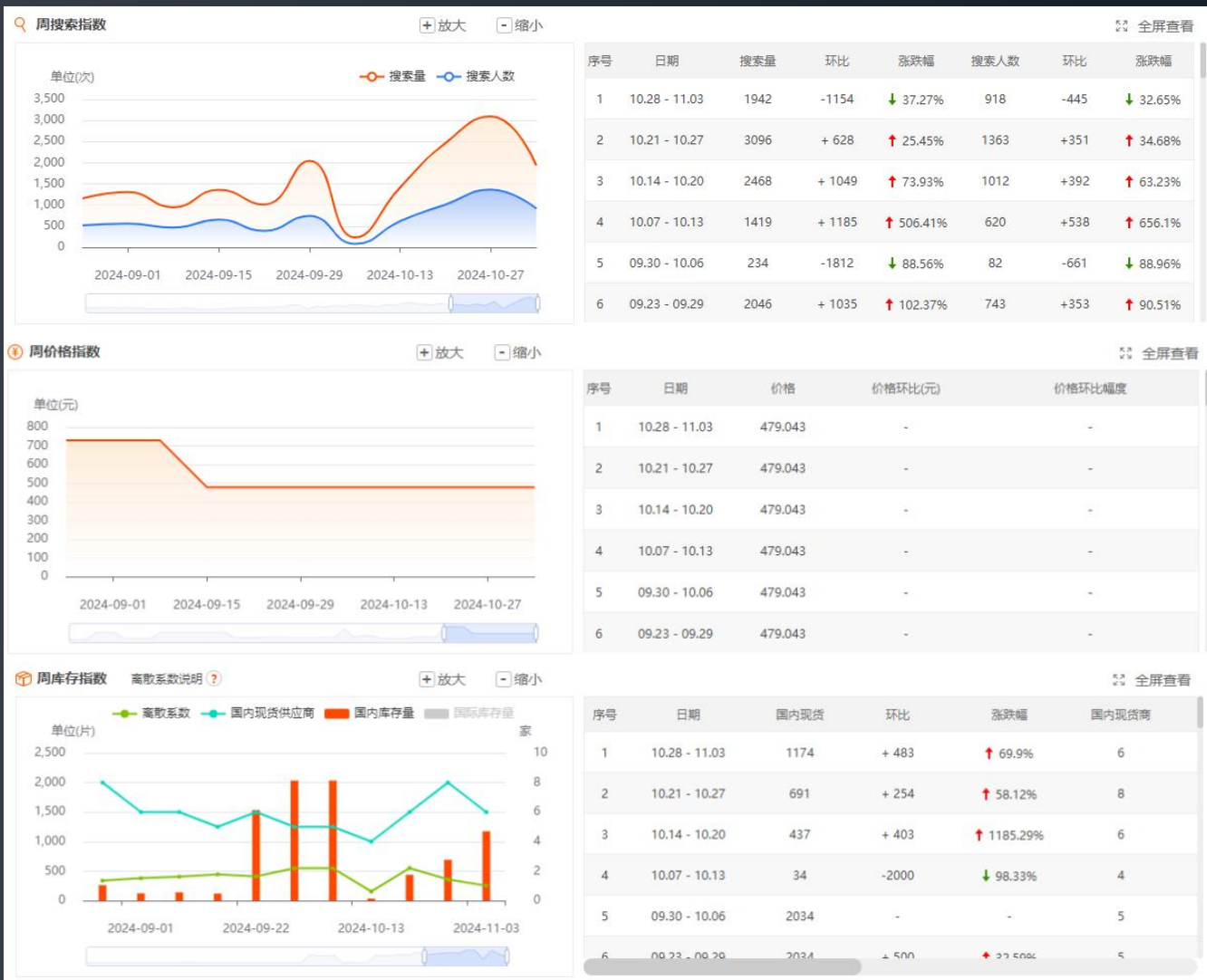


10月，TPS5430DDAR的搜索量在假期之后大幅攀升，且到月末都维持高位，月内假期因素也未能影响其搜索量大幅高于前月。

该物料在月内价格有所抬升，库存量接连降低，综合反映具有较强需求。

TPS5430DDAR供应商推荐名单	库位
深圳市科翔达电子有限公司	深圳
深圳市星洋微电子科技有限公司	深圳
深圳市腾飞展业科技有限公司	深圳
深圳市港源电子有限公司	深圳
香港宏图伟业集团有限公司	深圳/北京

10月ADXL357BEZ热搜第五指数分析

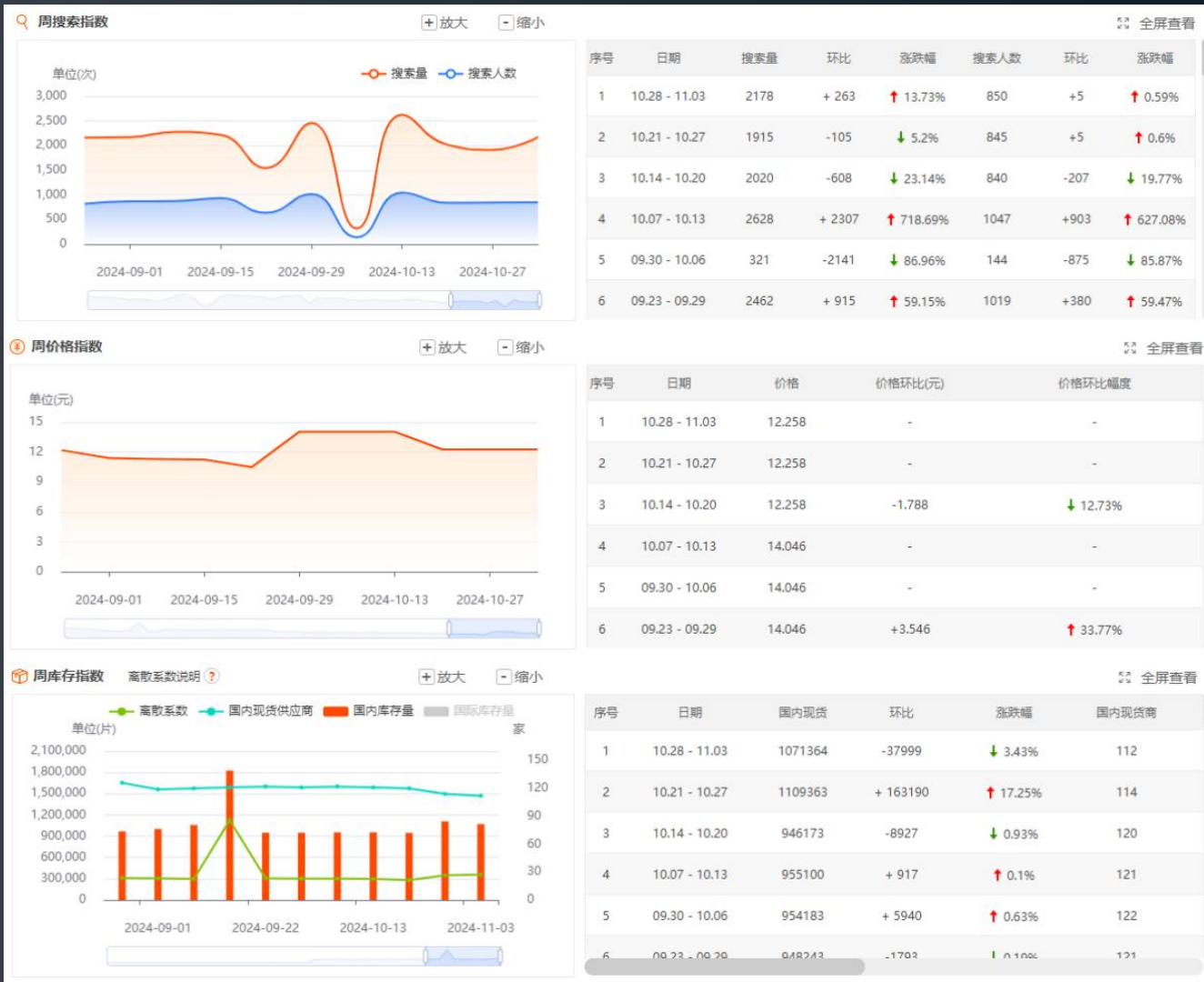


10月，ADXL357BEZ的搜索量在假期后连续攀升至远高于之前的单周水平；价格有所降低，但仍属百元以上高价物料；库存量本就只有四位数水平，又经历大幅震荡。

综合来看，该物料需求很强，与特定领域需求增长紧密相关。

ADXL357BEZ供应商推荐名单	库位
深圳市克林利科技有限公司	深圳
深圳市沃德顺科电子科技有限公司	深圳
深圳市飞凡信息技术有限公司	深圳
中微科电（深圳）半导体有限公司	深圳
北京喜勤科技有限公司	北京

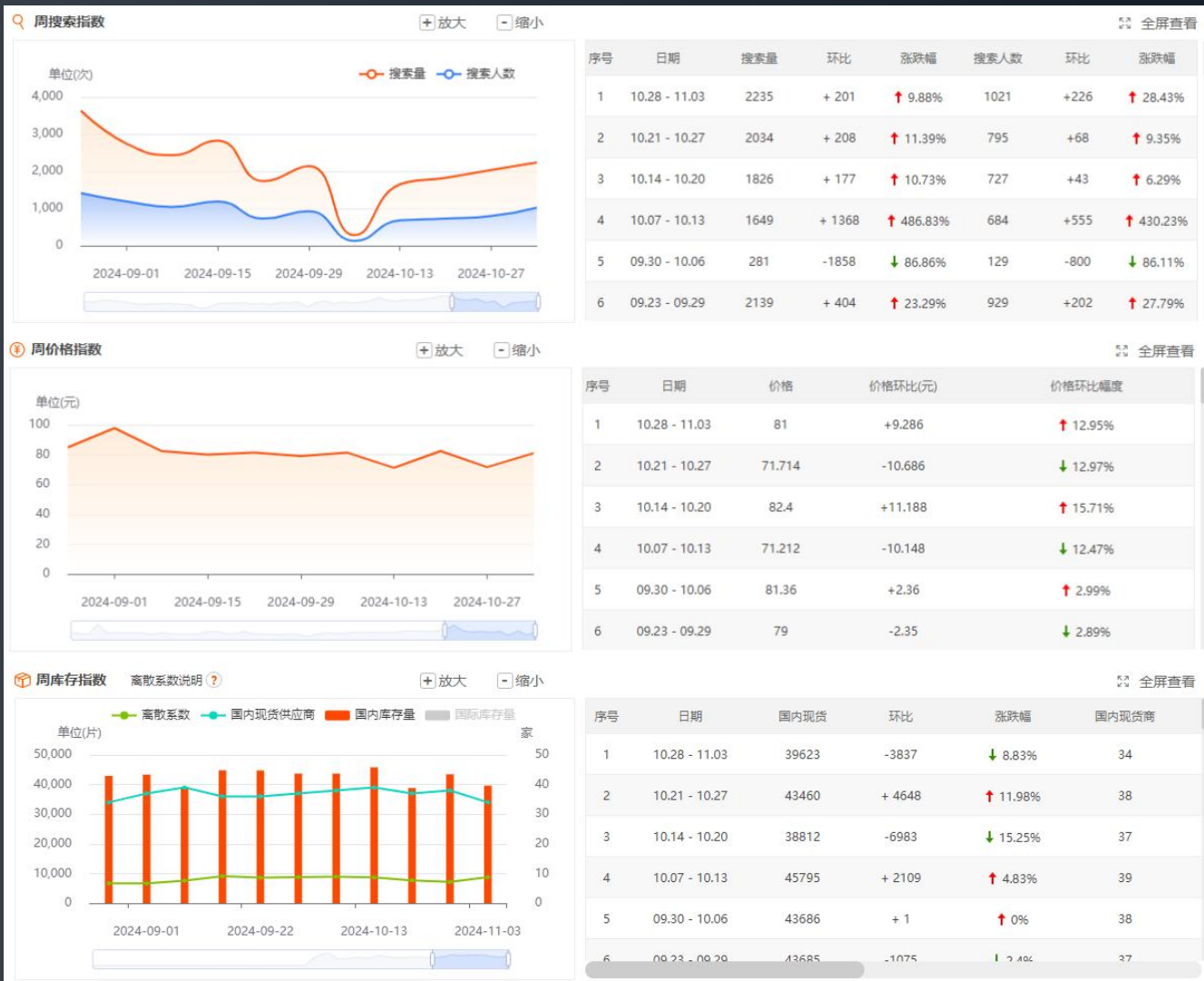
10月STM32F407VET6热搜第六指数分析



10月，STM32F407VET6因假期因素，搜索量低于前月，首周以外的波动幅度也较小，价格呈现波动病有所降低，库存量波动不大。总的来看，该物料延续前期供需格局，仍处于去库存之中。

STM32F407VET6供应商推荐名单	库位
深圳市万德鸿科技有限公司	深圳
深圳市瑞凡微电子科技有限公司	深圳
深圳市四方联达科技有限公司	深圳
深圳市中盛大恒科技有限公司	深圳
深圳市意法世纪电子有限公司	深圳

10月AD7606BSTZ热搜第七指数分析

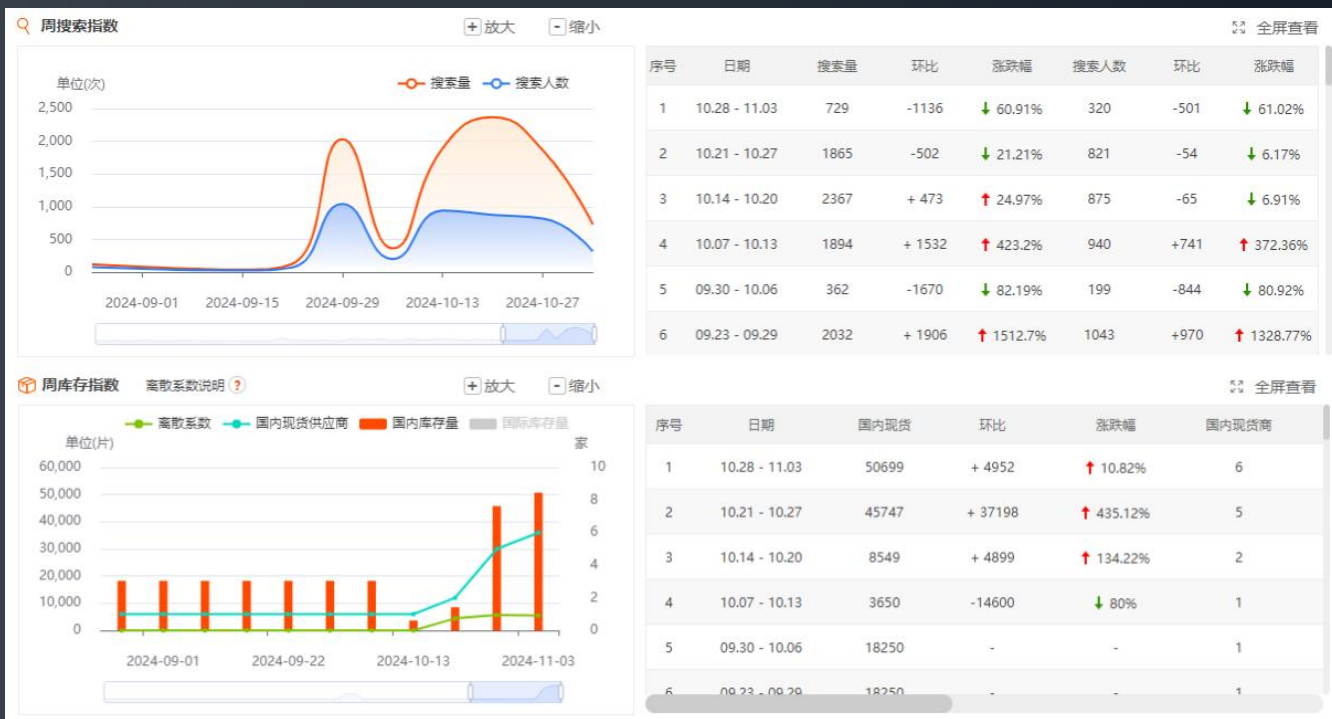


10月，AD7606BSTZ的搜索量在假期后逐周缓和增长，但比起前期峰值仍有很大差距。月内价格与库存量均小范围波动。总的来看，该物料关注度有所恢复，但已经度过需求高峰。

AD7606BSTZ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
深圳市科讯达微科技有限公司	深圳
深圳捷创特科技有限公司	深圳
深圳市赛特威电子有限公司	深圳
北京航天龙达电子科技有限公司	北京

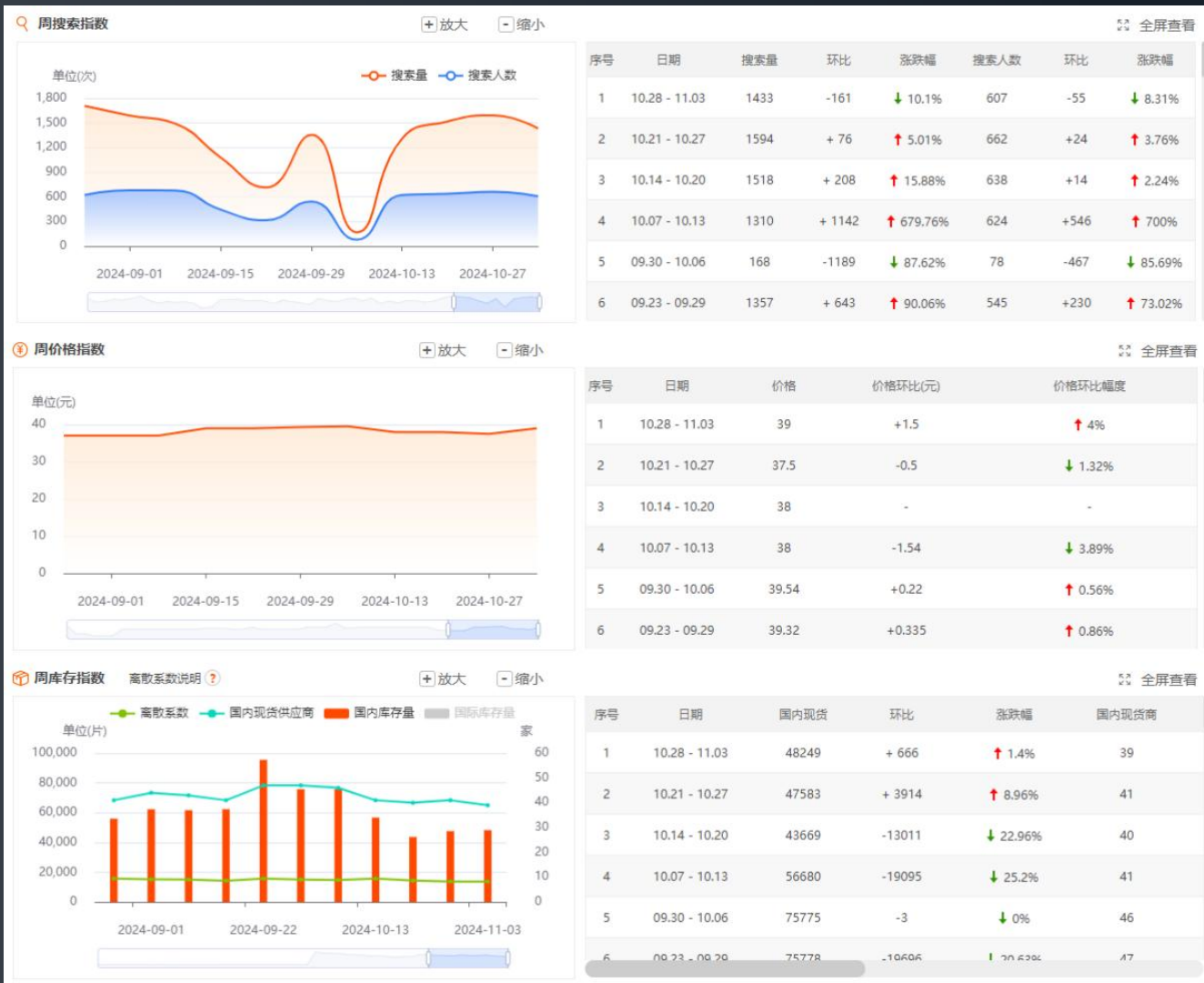
10月BFU690F热搜第八指数分析

10月，BFU690F的搜索量继9月高峰后再度大幅增长，而该物料此前关注度平平。月末库存量大量释出，代表该物料迎来强势需求。



BFU690F供应商推荐名单	库位
深圳市威能腾达科技有限公司	深圳
深圳市飞音源电子商务有限公司	深圳
深圳市联煌电子有限公司	深圳
/	/
/	/

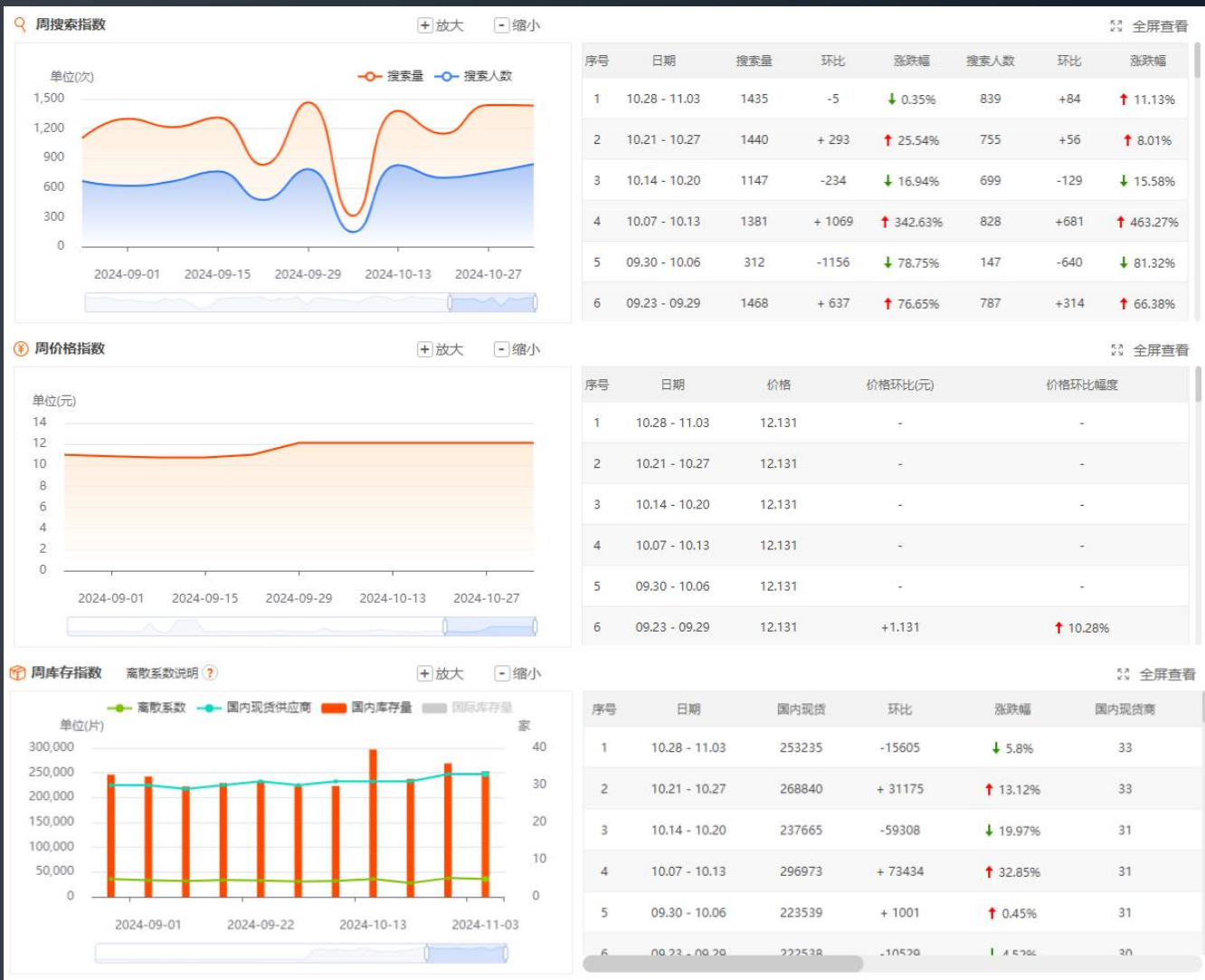
10月LPC1768FBD100热搜第九指数分析



10月，LPC1768FBD100的搜索量在假期后迅速反弹回以往较高的单周水平，月内价格变化不显著，库存量有所降低，代表该物料目前仍延续较强需求。

LPC1768FBD100供应商推荐名单	库位
深圳市明光恒达电子有限公司	深圳
深圳市森浩伟业科技有限公司	深圳
深圳市高登路科技有限公司	深圳
深圳市永信威电子有限公司	深圳
深圳市英索实业有限公司	深圳

10月W5500热搜第十指数分析



10月，W5500的搜索量在假期后即返回日常较高水平，月内价格有小幅上涨，库存量小范围波动。综合来看该物料延续以往需求态势。

W5500供应商推荐名单	库位
深圳明嘉瑞科技有限公司	深圳
深圳市硅宇电子有限公司	深圳
深圳市源美盛达科技有限公司	深圳
北京远大创新科技有限公司	深圳
深圳市众信伟业电子有限公司	深圳

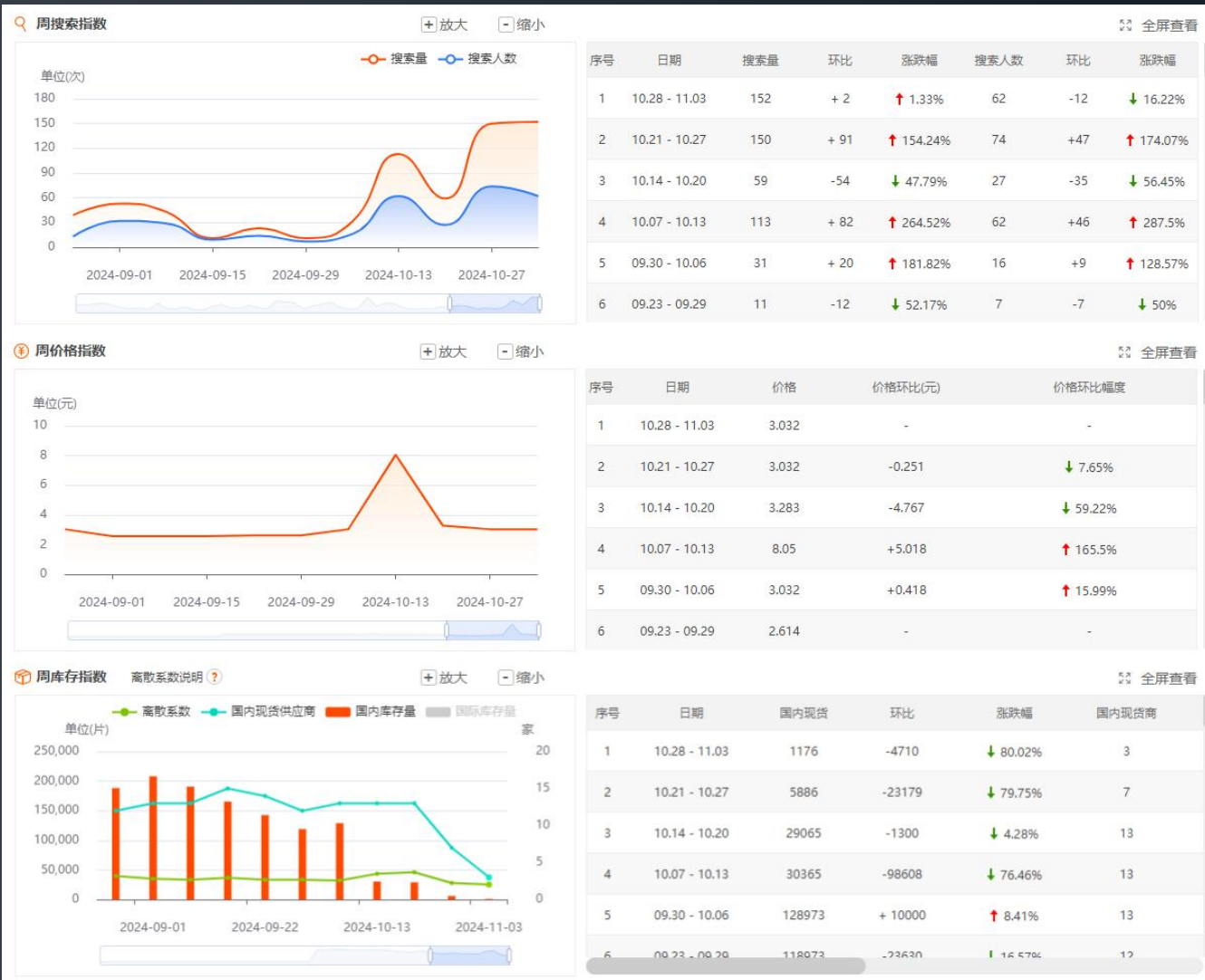
»»»» 04 / 10月创芯指数
库存波动TOP10分析

10月创芯指数库存波动TOP 10分析

10月库存波动TOP 10物料中，通用模拟、二极管物料中兼具需求增长与下降的型号，反映不同的终端需求情况。国产品牌物料继续反映出需求增长、份额扩增的态势。此外，美光和三星存储器物料的变化，与当前NAND闪存与内存行情转折密切相关，同时也反映总体上的需求情况。

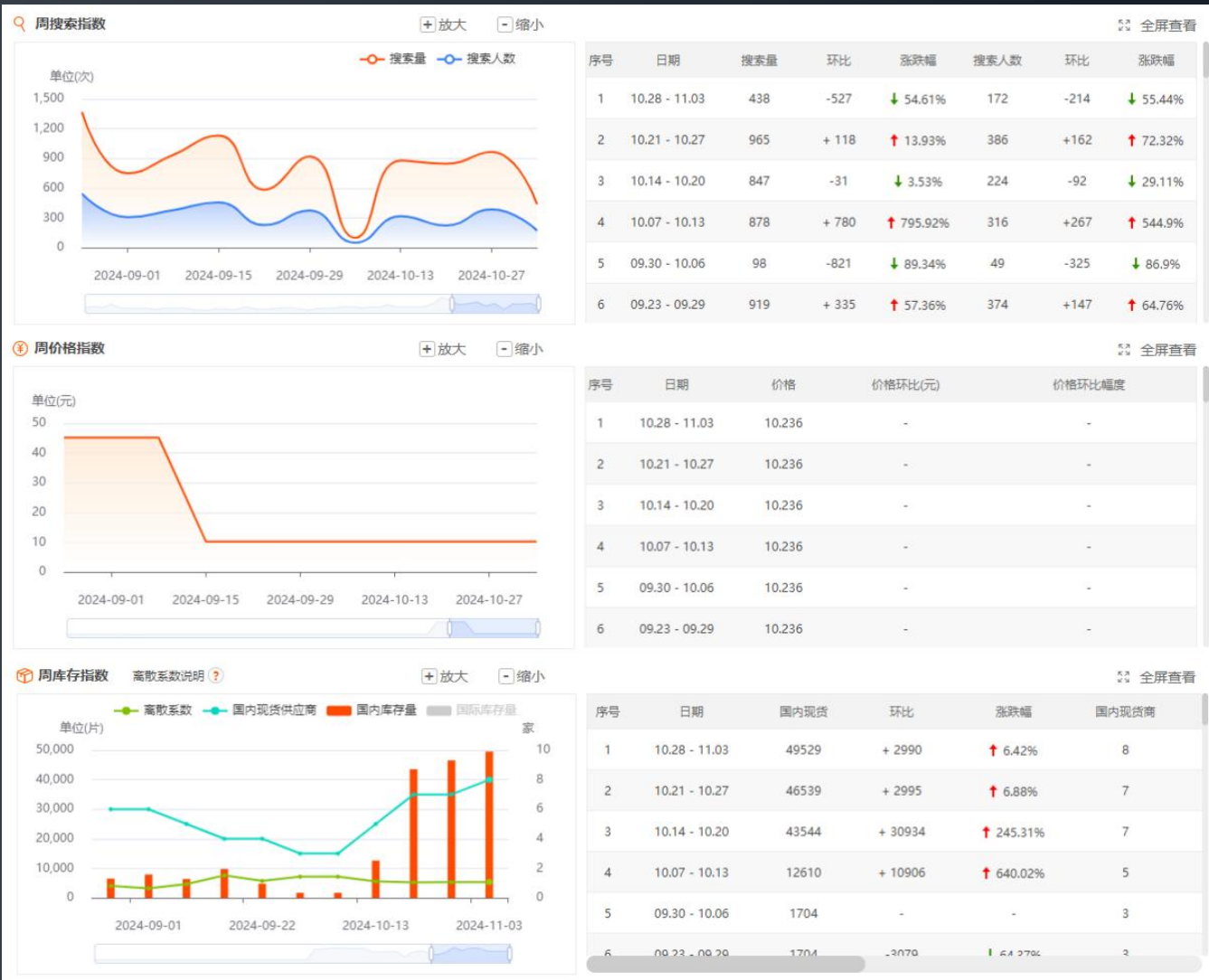
序号	型号	品牌	产品种类	应用领域	库存变动
1	TLC27M2CDR	TI	运算放大器	精密测量、工业控制、医疗设备、科研仪器等	下降
2	CLA4603-085LF	Skyworks	PIN限流二极管	通信、射频应用中的低损耗、高功率限制器与接收器保护器	增长
3	CA-IS3721HS	川土微	数字隔离器	工业自动化、电机控制、医疗电子、隔离开关电源、太阳能逆变器、隔离ADC, DAC等	增长
4	MAX40203AUK+T	ADI	理想二极管电流开关	笔记本与平板电脑、备用电池系统、USB外围设备、便携医疗设备等	增长
5	DS28E05R+T	ADI	EEPROM	医疗传感器校准数据存储、模拟传感器校准、配件/PCB标识等	下降
6	STPS20H100CT	ST	功率肖特基整流器	开关二极管、开关电源、DC/DC转换器、LED照明、电源适配器等	下降
7	LT6911C	龙迅	HDMI转换器	移动系统、虚拟现实(VR)、显示应用等	下降
8	NCP435FCT2G	onsemi	MOSFET驱动器	移动电话、平板电脑、数码相机、全球定位系统、便携式设备等	增长
9	MT29F8G08ABBCAH4-IT:C	Micron	NAND闪存	高密度固态存储类应用	增长
10	K4F8E3S4HD-GHCL	Samsung	LPDRAM	各类移动应用，且符合汽车应用标准	下降

10月TLC27M2CDR库存量指数分析



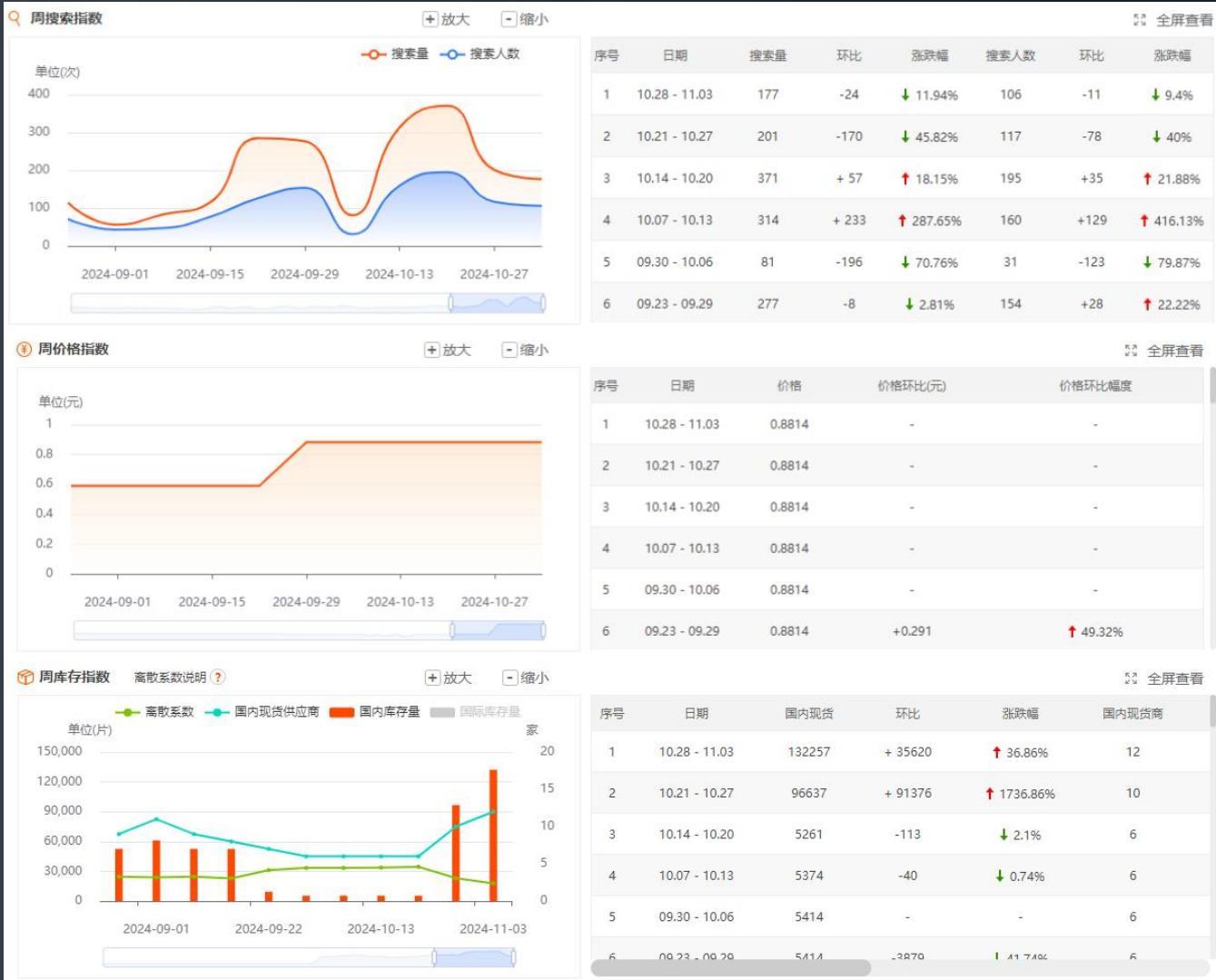
10月，TLC27M2CDR的库存量大幅降低，伴之以远高于之前水平的搜索量，价格月中有大幅向上波动，综合来看表明需求有显著增长。

10月CLA4603-085LF库存量指数分析



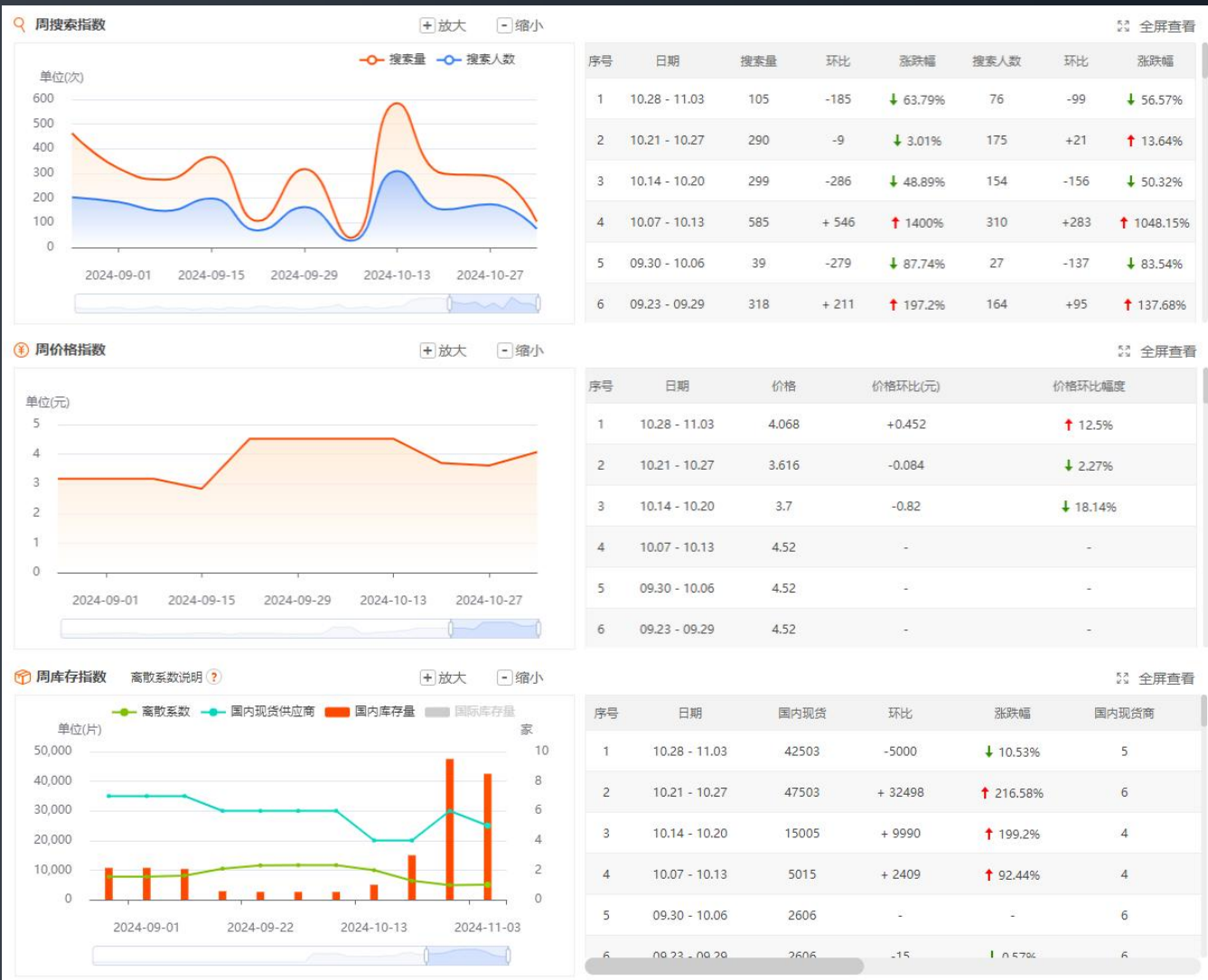
10月，CLA4603-085LF的搜索量较之前有所下降，价格大幅降低，库存量大幅增长，表明需求高峰已过。而前期Skyworks品牌多个型号都有较强需求。

10月CA-IS3721HS库存量指数分析



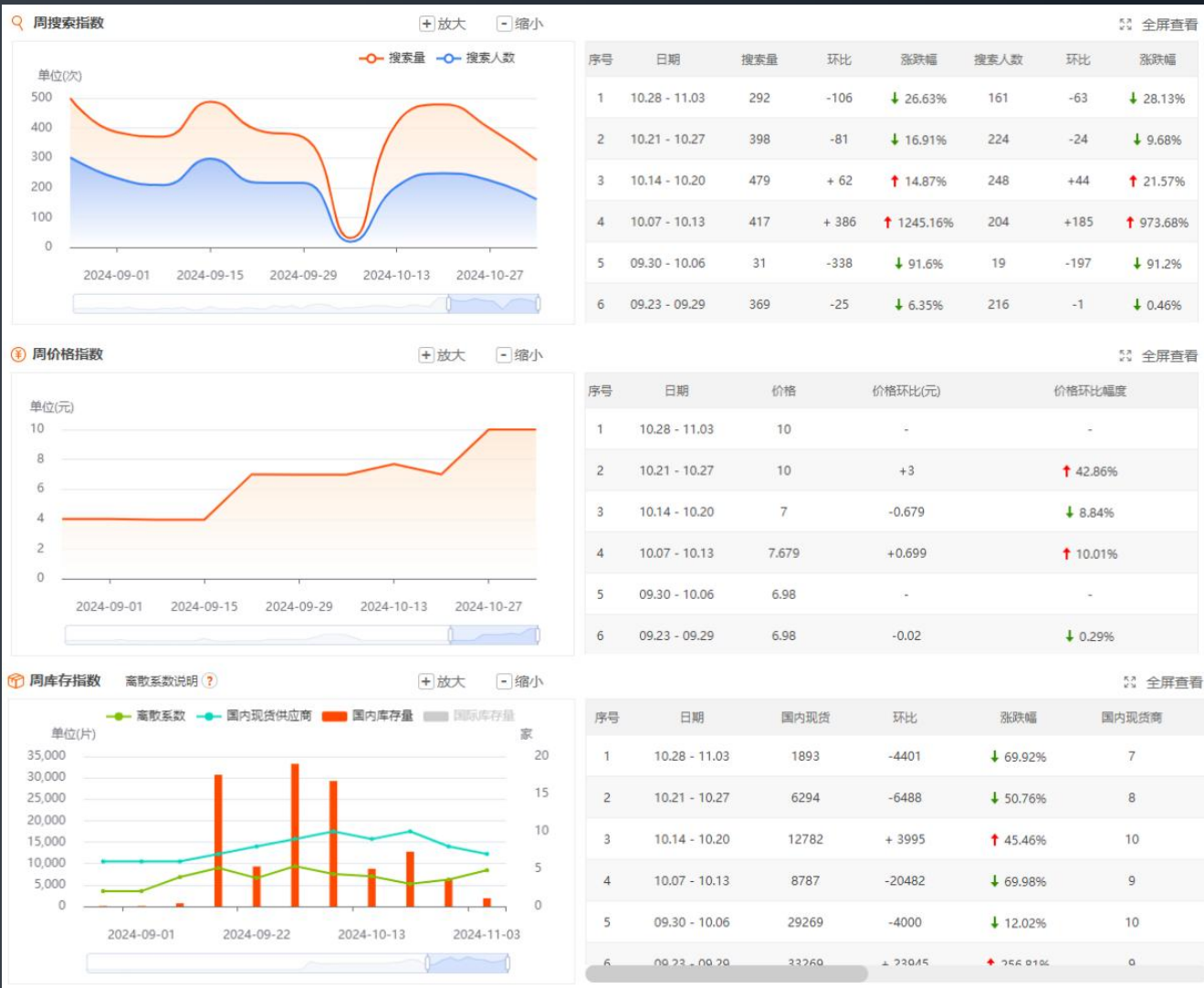
10月，CA-IS3721HS的搜索量较之前大幅增长，延续数月以来的增长势头，其价格有所上涨，库存量在经历大幅降低后，又大幅增长。综合来看反映该物料需求日益增长，代表国产芯片市场份额的提升。

10月MAX40203AUK+T库存量指数分析



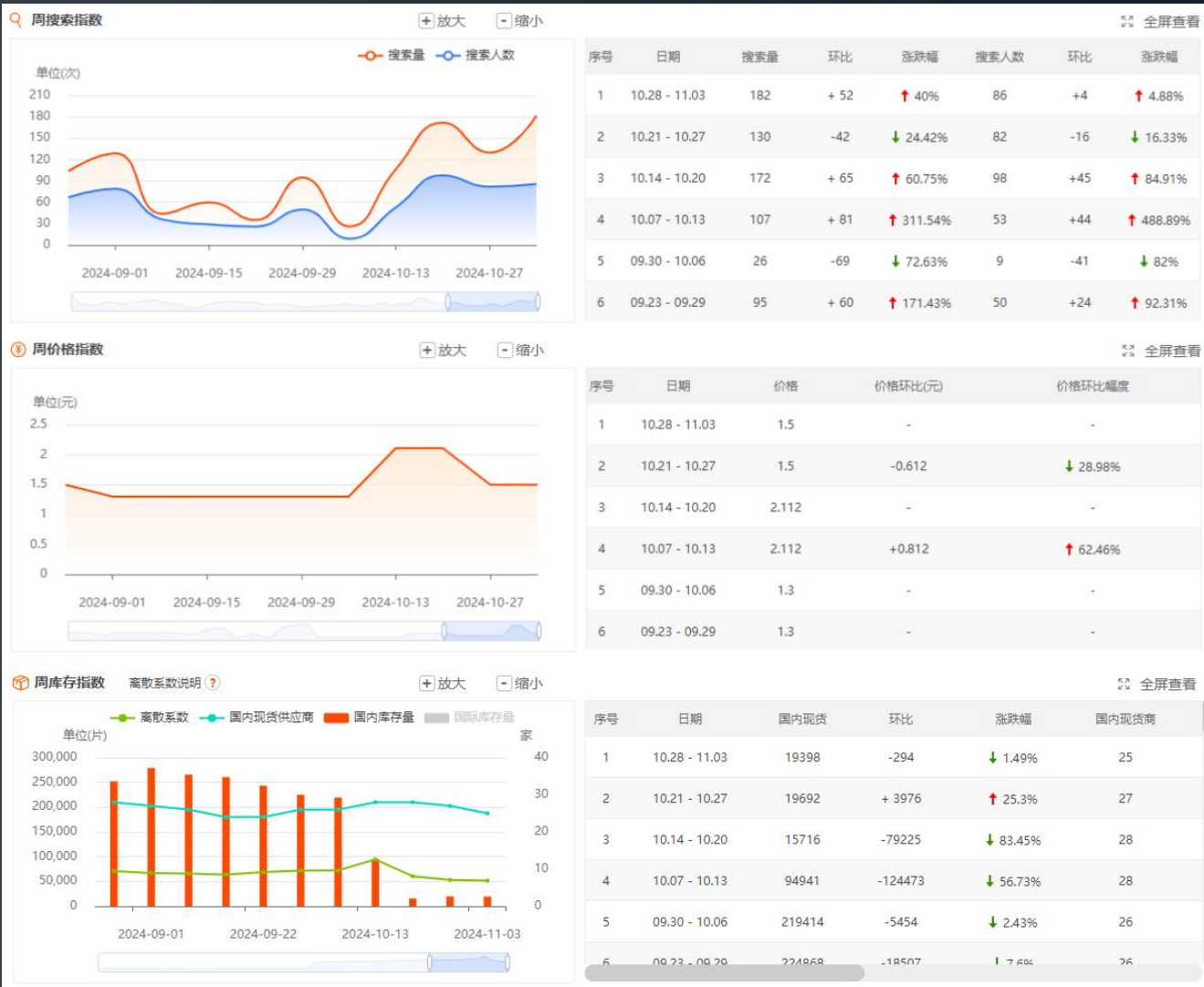
10月，MAX40203AUK+T的搜索量较之前已经降低，价格月内总体向下波动，库存量大幅增长，综合来看该物料需求高峰已过。

10月DS28E05R+T库存量指数分析



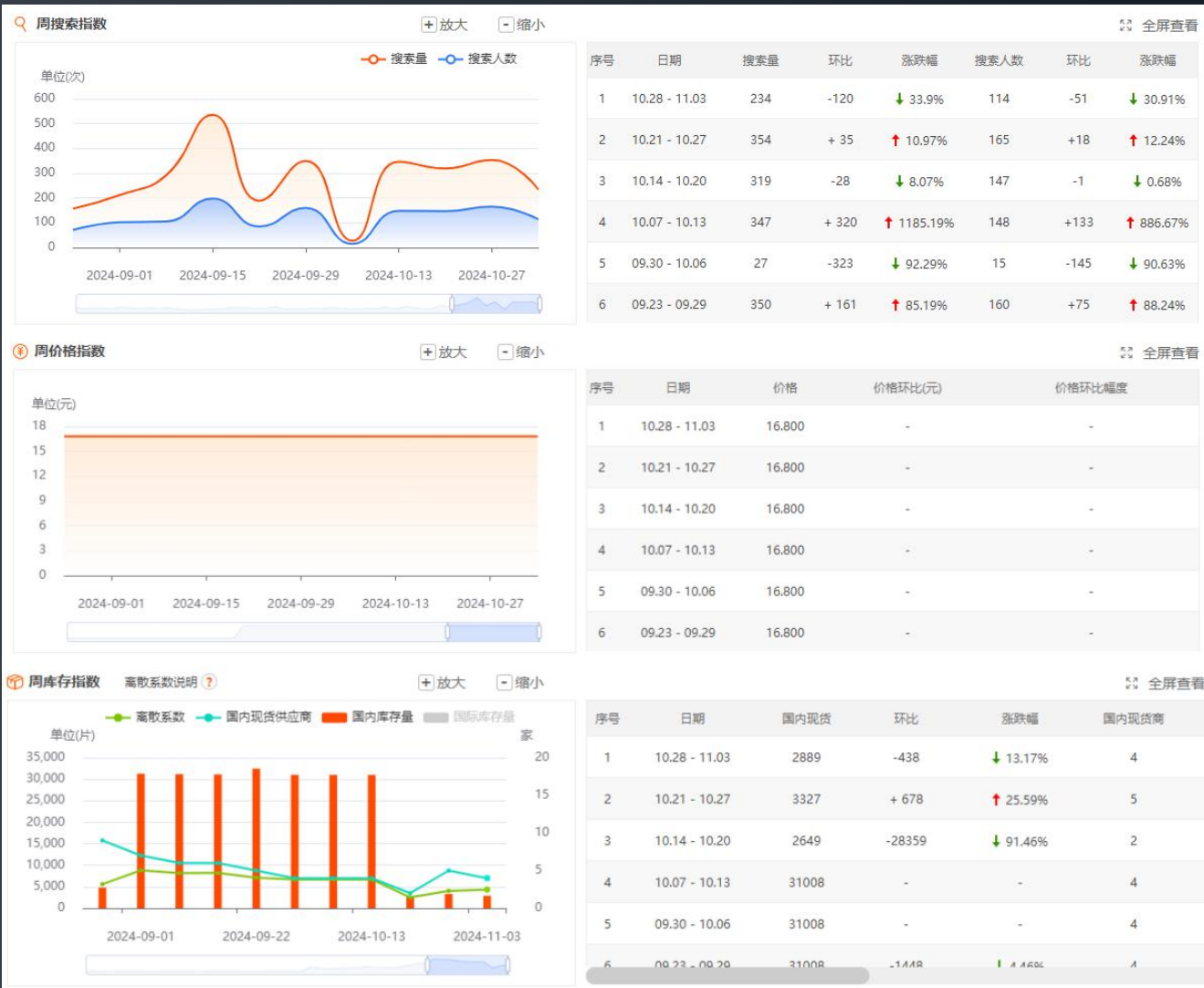
10月，DS28E05R+T的搜索量较前月有所增长，价格连续攀升，库存量在大范围波动后落于低位，综合来看该物料具有较强需求。

10月STPS20H100CT库存量指数分析



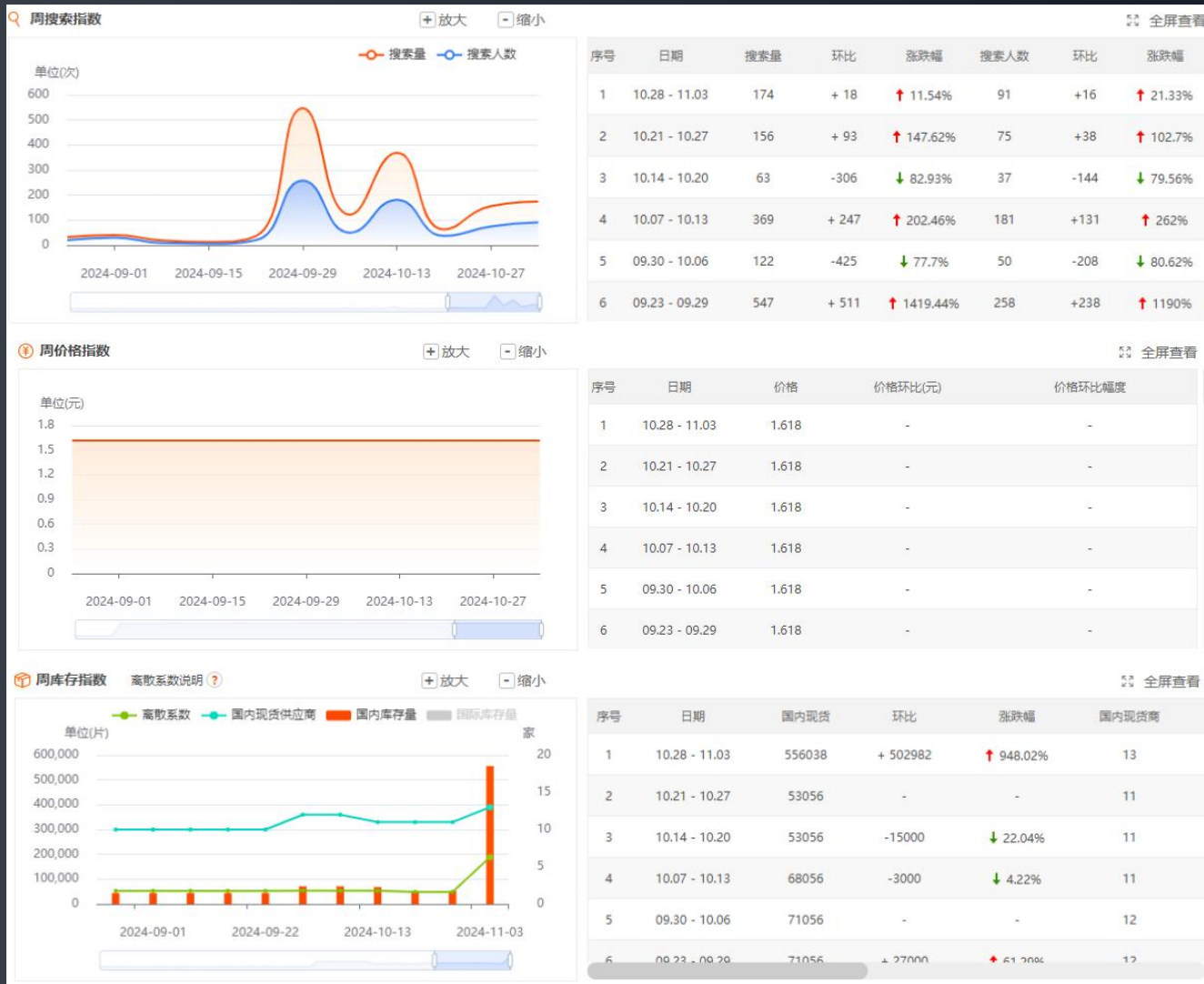
10月，STPS20H100CT的搜索总量不如前月，但月内除假期首周外保持增长趋势，价格总体向上波动，库存量大幅降至低位，综合来看该物料需求较强。

10月LT6911C库存量指数分析



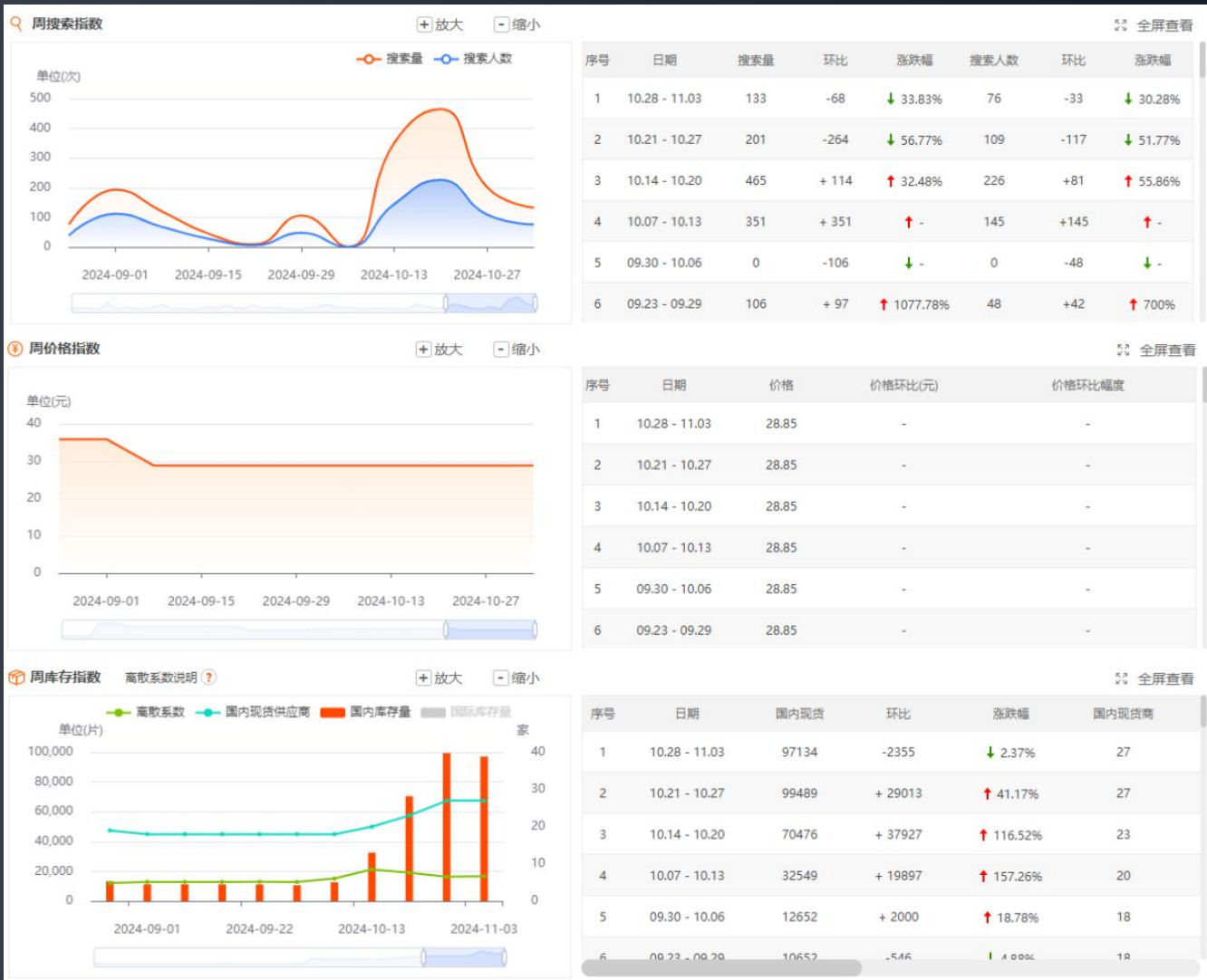
10月，LT6911C的搜索量高于前月，库存量在月中有大幅降低，并在低位保持至月末，综合来看该物料具有较强需求，也代表国产替代份额的提升。

10月NCP435FCT2G库存量指数分析



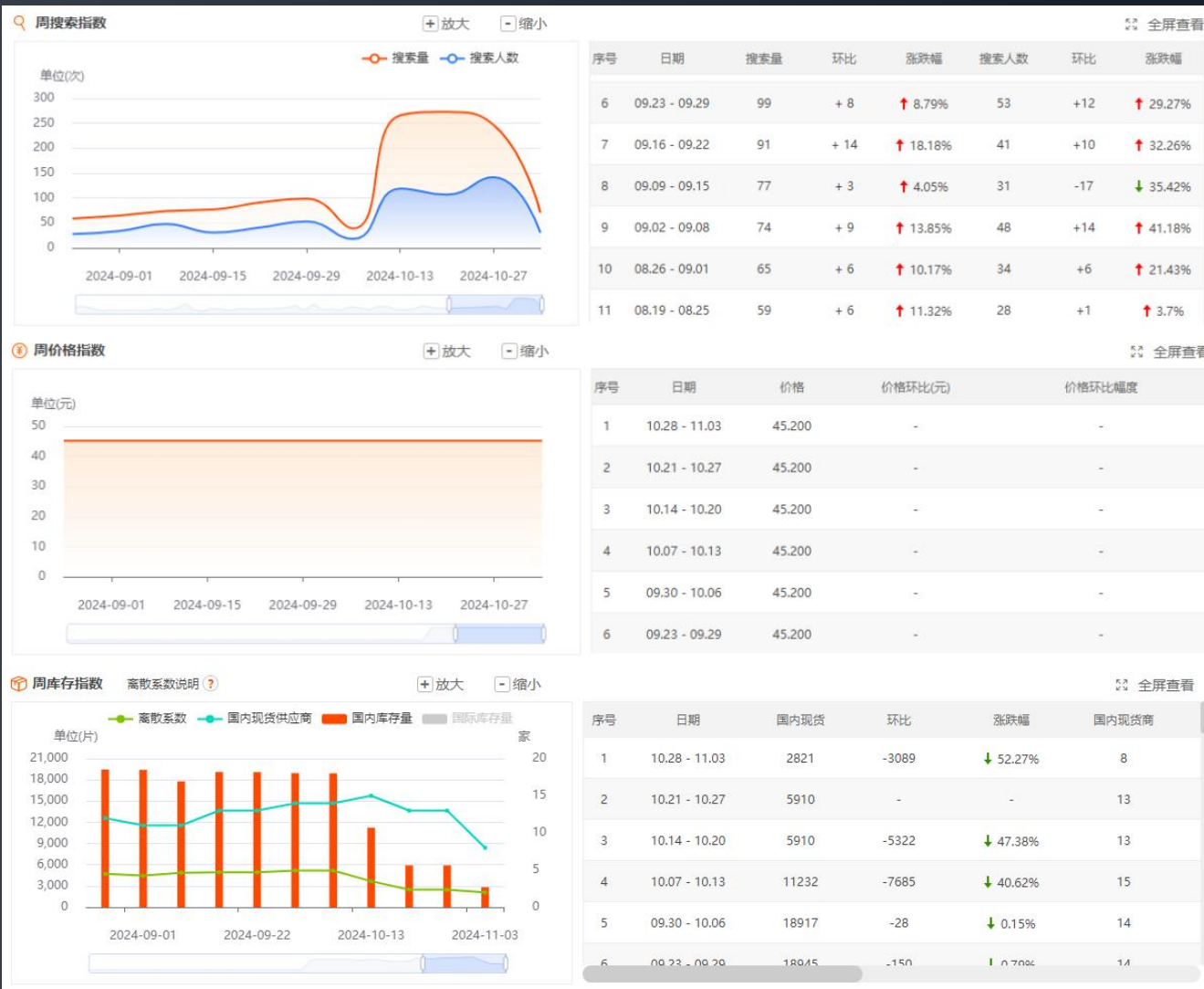
10月，NCP435FCT2G的搜索量基本维持9月水平，库存量则在月末大量放出，具体需求情况有待观察。

10月MT29F8G08ABBCAH4-IT:C库存量指数分析



10月，MT29F8G08ABBCAH4-IT:C的搜索量在月中达到高峰，库存量从月中起大量放出。最近闪存市场价格预期不如之前，与该物料的变化密切相关。

10月K4F8E3S4HD-GHCL库存量分析



10月，K4F8E3S4HD-GHCL的搜索量远高于之前，库存量月中起降低，至月末大幅降至低位。结合月内LPDDR内存物料价格下探来看，是这一因素引起该物料关注度和需求量增长。

»»»» 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！