

2.8寸IPS全视角 480x480分辨率 圆形彩色液晶显示屏 TFT 工业控制显示面板 ST7701S

产品名称	2.8寸IPS全视角 480x480分辨率 圆形彩色液晶显示屏 TFT 工业控制显示面板 ST7701S
公司名称	深圳市鑫洪泰电子科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	型号:TFT-H028A21ZHIST3N40 产品应用:仪器仪表 级别:工业级
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449 号龙岗天安数码创新园三号厂房B1202-G
联系电话	0769-87298923 13554914498

产品详情

产品描述

型号：TFT-H028A21ZHIST3N40

产品类型：TFT圆形屏

显示内容：480x480

外形尺寸(mm)：73.03x76.48

视域窗口尺寸(mm)：2.8

显示尺寸(mm)：2.8

有效尺寸mm：70.13x70.13

产品应用：车载，医疗，工控

视角：全视角

背光类型或亮度：300cd/m2

连接方式PIN数：40pin

接口方式：RGB+SPI

特殊说明：抗静电ESD 8KV

工作温度：-30~80

供电电压：3.3V

驱动芯片型号：ST7701S

产品描述：

产品型号：TFT-H028A21ZHIST3N40 屏幕尺寸：2.8 英寸 屏幕类型：IPS 圆形屏幕 分辨率：480x480 像素
控制芯片：ST7701S 适用领域：工业控制 接口类型：RGB+SPI 温度范围：-30 ~80

我们引以为傲地推出了TFT-H028A21ZHIST3N40产品，它是一款专为工业控制领域设计的高性能显示面板。

该产品采用2.8英寸的圆形IPS屏幕，呈现出清晰、生动的图像。分辨率达到480x480像素，细腻度和细节展示非常出色。

控制芯片ST7701S提供强大的性能支持，确保产品的高效稳定运行。适用于工业控制应用，可以在各种复杂环境中可靠运行。

该产品具备多种接口类型，包括RGB+SPI接口，提供了灵活的连接选项，方便与其他设备进行集成和通信。

在温度范围方面，该产品适应性强，可在-30 至80 的广泛温度范围内正常工作，确保在恶劣环境下的可靠性和稳定性。

无论是在工业自动化、监控系统还是其他工业控制领域，TFT-H028A21ZHIST3N40产品都是一款值得信赖的选择。它的**性能和稳定性能够满足各种应用需求，为您提供出色的显示体验。