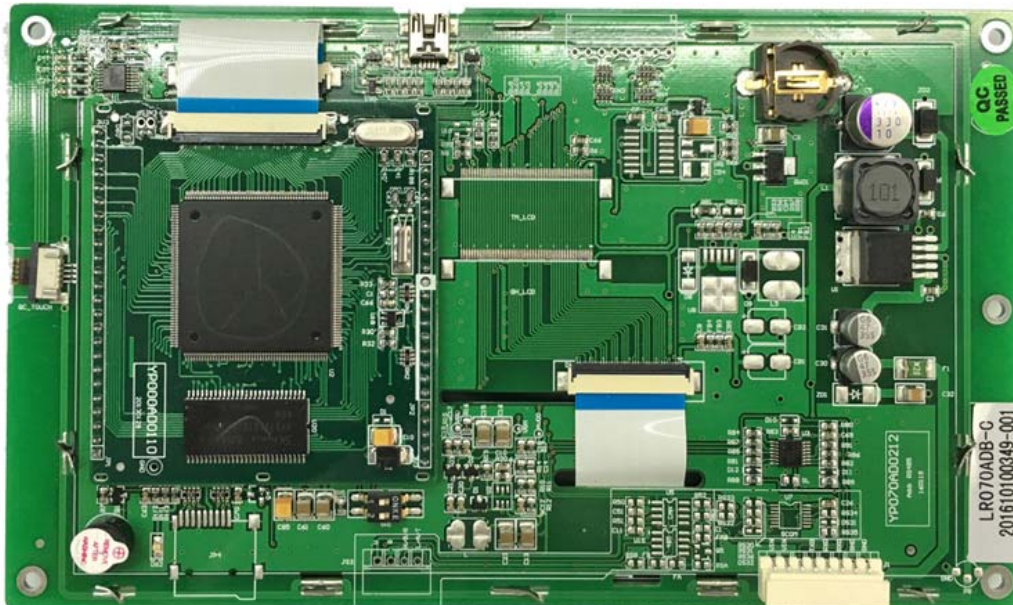


LR070ADJ 系列智能型工业液晶显示器

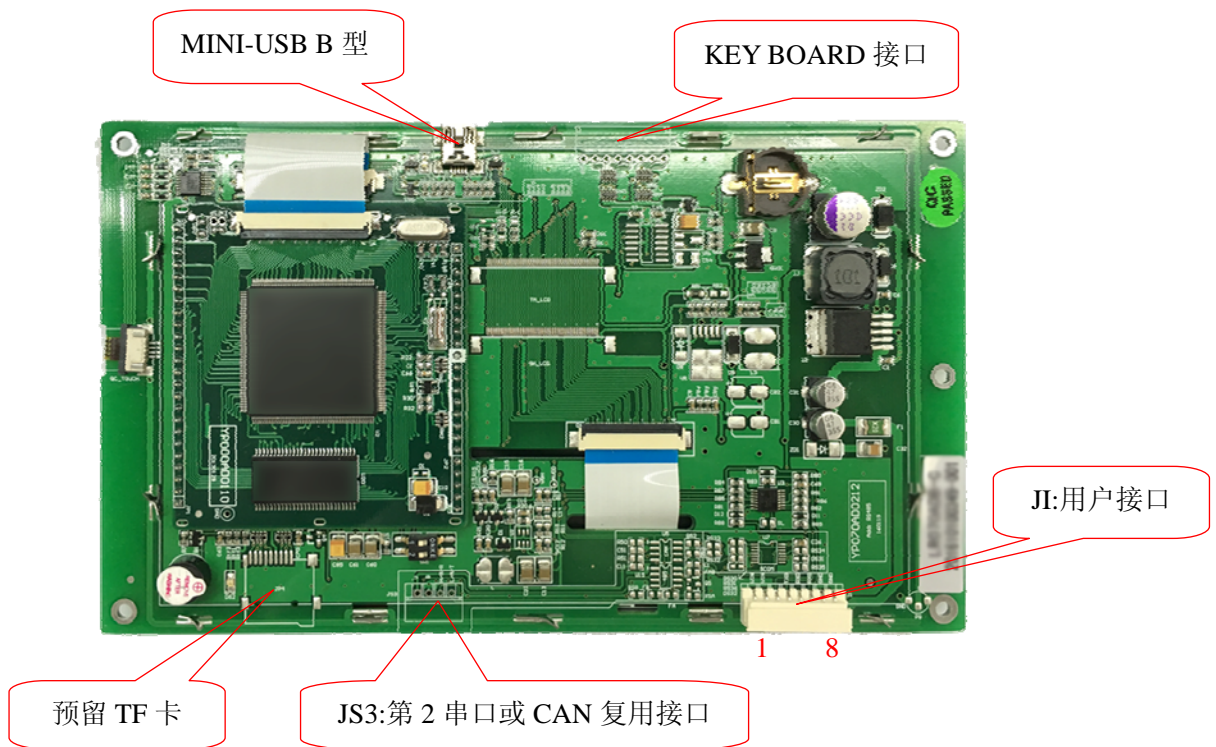
7 英寸 分辨率 800×3(RGB)×480 LED 背光 工作温度-20~70℃ 宽电压 DC 8V-24V



日期	修订内容

● 性能参数

产品型号	LR070ADJ-C(标准型)
视域对角线	7 英寸
LCD 屏类型	TFT LCD
分辨率	800×3(RGB)×480
视野角度	左 70 度, 右 70 度, 上 60 度, 下 70 度
工作电压	DC 8V-24V
亮度	250cd/m ²
整机功率	典型值: 12V/180mA
工作温度	-20℃ ~ +70℃
保存温度	-30℃ ~ +80℃
选配器件	四线电阻触摸屏
安装方式	面罩模块



	引脚号	信号名称	功能描述
JI 用户接口定义	1, 2	VCC	供电电源输入端
	3	保留	保留
	4	TXD	TTL/CMOS/RS232 串口数据发送
	5, 6	RXD	TTL/CMOS/RS232 串口数据接收
	7, 8	GND	地

KEY BOARD 接口定义	引脚定义	信号号称	功能描述
	1-7	I/O	用于 3X4 的矩阵键盘用于 3X4 的矩阵键盘 (引脚 1-3 为行(列)线, 4-7 列(行)线)
	8	GND	地, 用于独立键盘

◇ 用于 3×4 矩阵键盘或 7 个独立键盘输入端

● 安装尺寸图

