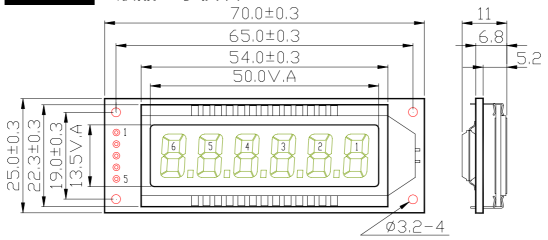
LXM1063 液晶显示模块



主要技术指标:

1. 外形结构: 见图纸

外形尺寸: 如附图所示 工作电压:3V/5V(可选)

2. 显示类型: TN 正显示 , 半透半反 蓝色背光

3. 驱动方式: 1/2B 1/2D 4. 视 角: 6:00 时钟方向 5. 工作温度: —10 ~ +60 6. 储存温度: —20 ~ +70

端口:

1. SDA 串行数据

2. SCL 串行时钟

3. VSS 0V

4. VCC +5V

5. VB LED 背光源 +5V

表 1 字符映射表

<u> </u>		אינאאינו נ							
	RAM	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D 0
	1 – 0	F1	A1	G1	B1	D1		E1	C1
	3-2	F2	A2	G2	B2	D2	P2	E2	C2
	5 – 4	F3	A3	G3	В3	D3	P3	E3	C3
	7 – 6	F4	A4	G4	B4	D4	P4	E4	C4
	9 - 8	F5	A5	G5	B5	D5	P5	E5	C5
	11-10	F6	A6	G6	B6	D6	P6	E6	C6

初始化代码: 7CH DEH 80H 60H

字型码: 0DBH, 011H, 07AH, 079H, 0B1H, 0E9H, 0EFH, 051H, 0FBH, 0F9H