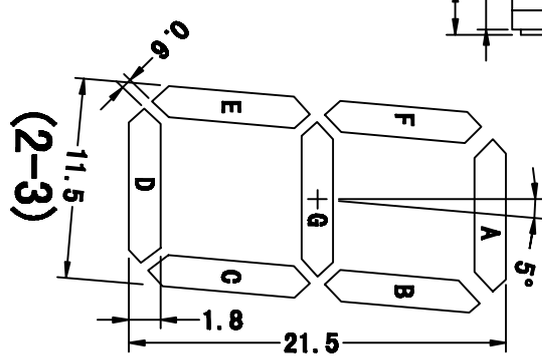


PIN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
COM1	COM1				T1	S1	S4	1A	1F	2A	2F	3A	3F
COM2		COM2			T2	T4	S5	1B	1G	2B	2G	3B	3G
COM3			COM3		T3		S6	1C	1E	2C	2E	3C	3E
COM4				COM4			S7	1D	C1	2D	S2	3D	S3

表1:

代号	R	F	T
Y	正显示 数码管 STM	正显示 半透式 数码管 STM	正显示 全透式 数码管 STM
Q	正显示 数码管 STM	正显示 半透式 数码管 STM	正显示 全透式 数码管 STM
B		负显示 半透式 数码管 STM	负显示 全透式 数码管 STM
W		负显示 半透式 数码管 STM	负显示 全透式 数码管 STM
F	正显示 数码管 PSIM	正显示 半透式 PSIM	正显示 全透式 PSIM



- 备注:
1. 视角: 12:00 点钟
 2. 显示模式: 正显示/半透式/FSIM 类型
 3. 驱动电压: 5.0V, 占空比: 1/4, 偏压比: 1/3
 4. 工作温度: -20° C TO 70° C
 5. 储存温度: -25° C TO 75° C
 6. 连接方式: 金属管脚类型

版本	修改内容	日期	设计
1			
2			
3			
4			
5			
6			

厦门高卓立科技有限公司

GDS-FF-2569MP

厦门高卓立科技有限公司
 地址: 厦门市湖里区...
 电话: 0592-...
 网址: www.gds.com.cn
 版本: 1.0
 日期: 2023.09.01
 设计: 张三