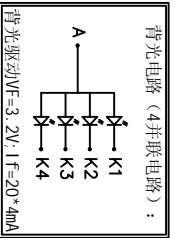


PIN	SYMBLE
1	VCC
2	GND
3	LEDA
4	RESET
5	CS
6	RS
7	WR
8	RD
9	DB0
10	DB 1
11	DB 2
12	DB 3
13	DB 4
14	DB 5
15	DB 6
16	DB 7
17	DB 8
18	DB 9
19	DB 10
20	DB 11
21	DB 12
22	DB 13
23	DB 14
24	DB 15

MCU并口16BIT模式



LCD型号/类型/分辨率	BOE 4/1PS/OVGA
视角方向	ALL
偏光片	上偏形/下光
驱动IC	S17789V-G4
LED驱动/连接方式/电流	4-LED/并联/80mA

- 技术要求:
1. 带*尺寸为重点尺寸, 带()尺寸为参考尺寸
 2. LCD切割断面崩边 $\leq 1/3$ (单层LCD厚度)
 3. 平面翘曲度 $\leq 0.35\text{mm}$
 4. 符合RoHS指令
 5. 工作温度: $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$
 6. 储存温度: $-30^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$
 7. 建议TP V A开槽比CD A A单边大 0.4mm
 8. 炮棉开槽比LCD A A单边大 0.3mm

REV	SIGN	DESCRIPTION	PI C	DATE
A		首次发行	CY	2019.12.6
B				

PART DESCRIPTION	LCM	UNIT	SCALE	3rd ANGLE	SIZE	SHEET NUMBER
DESIGNED		mm	1.00		A4	1 OF 1
CHECKED		PART NUMBER				DRAWING REV.
APPROVED		MODEL NAME				A
		TFT024B045				PART NUMBER VER.
						N/A