

12864串口OLED模组，SPI串口OLED模组

产品名称	12864串口OLED模组，SPI串口OLED模组
公司名称	杭州清达光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区花园东路32号花园公寓
联系电话	010-62000662,82036512 13701081790

产品详情

详情可 QQ 453189731 或 010-62000662,13701081790联系

12864串口OLED模组，SPI串口OLED模组,HGS128647

- 1.128*64点阵，1.54英寸
- 2.3.3V供电，内置SSD1305
- 3.并口和串口（SPI,I2C）可选
- 4.超宽温显示
- 5.黄字和绿字可选

型号	规格	模块大小	显示尺寸	接口	控制器	背光	备注	PDF
HGS128647系列	128*64	54.0*39.5	37.0*19.5	SPI/I2C	SSD1305	---	图形OLED显示模块	

+ 产品资料

5	/	L	80
		W	80
		R	:
			W
			rite
			sig
			nal
6	/	L	80
		R	80
		D	:
			Re
			ad
			sig
			nal
7		H/	Da
14	B0	L	ta
		D	bu
	B7		s li
			ne
			Ser
			ial
			m
			od
			e :
			D1
			-SI
			D0
			-S
			CL
15	/	L	Ch
		C	ip
		S	en

x	258
H)	

ABSOLUTE MAXIMUM

RATINGS	Item	Sym	Min.	Max	Unit
		bol	.		
	Sup	VD	0	3.5	V
	ply	D-V			
	Volt	SS			
	age (
	Logi				
	c)				
	Sup	VC	0	15.0	V
	ply	VC-V			
	voltage	SS			
	e (O				
	LED				
)				
	Inpu	VI	0	VD	V
	t Vol			D	
	tage				
	Ope	TOP	-30	+85	
	rating	R			
	g Te				
	mp.				
	Stor	TST	-40	+90	
	age	G			
	Tem				
	p.				

ELECTRICAL

CHARACTERISTICS (VDD=5.0V,

Ta=25)	Ite	Sy	Min	Typ	Ma	Uni
---------	-----	----	-----	-----	----	-----

			abl e si gn al
16	/R ES T	L	Re set sig nal ,ac tiv e "L"
17	BS 1	H/ L	BS 1 、 BS 2 i nte rfa ce sel ect : 0 1:6 80 0 p ara llel 11: 80 80 par

m mb ol	.	.	x.	t
Inp ut Hig h V olta ge	VI H D	0.8 VD D	-	VD V D
Inp ut Low Vol tage	VIL	VSS-		0.2 V VD D
Out put Hig h V olta ge	VO H D	0.9 VD D	-	VD V D
Out put Low Vol tage	VO L	VSS-		0.1 V VD D
Sup ply Cur rent	ID D	-	TB D	- mA
OL ED Dis play	VC C- VSS	12.0	12.5	13.0V

18	BS 2		alle I 00: Ser ial 10: I2 C
19	N - C		No co nn ect ion
20	FG-		Fra me Gr ou nd

NOTES: 1.

Built-in controller 2. 3.3V power
supply optional 3. Parallel / Serial
interface optional 4. Display color
:YELLOW

Vol tage (G RE EN)					
--------------------------------	--	--	--	--	--