



TOP VIEW

SIDE VIEW

BOTTOM VIEW

PLCC parameter		PLCC parameter	PLCC parameter
感光芯片 (Chip Type)	T4KA3	感光片 (IR TYPE)	650±10nm
像素 (Array Size)	3280x2464	驱动 (Driver IC)	1、 2、 3、
镜头类型 (Lens Size)	1/4inch	镜头 (Lens)	1、 2、 3、
模拟电路电压 (AVDD)	2.8V		
数字电路电压 (DVDD)	1.2V		
接口电路电压 (DOVDD)	1.8V		

NO.	SIGNAL
1	FLSH_STB
2	XSHUTDOWN
3	PWDN (NC)
4	AGND
5	AVDD
6	DGND
7	MDN0
8	MDP0
9	DGND
10	MDN2
11	MDP2
12	DGND
13	MCP
14	MCN
15	DGND
16	MDP1
17	MDN1
18	DGND
19	MDP3
20	MDN3
21	DGND
22	MCIA
23	DGND
24	DVDD
25	DOVDD
26	SD
27	SCL
28	SDA

PLCC parameter	PLCC parameter	PLCC parameter
安微昌硕光电子 科技有限公司	Anhui Jiangnan industry area A5 building	Prepared by: _____ Checked by: _____ Approved by: _____
德州 (VCM)	APPROCALLS	DATE: _____
1.8V	1、	DATE: _____
1.2V	2、	DATE: _____
2.8V	3、	DATE: _____

REV.	DISCRPTION	BY	DATE
1.1	Preliminary outline design		
1.0			

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	±0.1	CAMERA MODULE
PRINT TO DIE CUT	OVER ALL	SCALE: 1:1
ALL DIMENSIONS IN:	mm	

PART TYPE: T4KA3 PLCC 28Pin	CUSTOMER	SHEET 1 OF 1
NO. _____	MODEL _____	
NO. _____		

备注:
T4KA3与0V8858 PLCC28 Pin to Pin, FPC可以通用, 无需更改, 谢谢



安微昌硕光电子
科技有限公司
Anhui Jiangnan industry area A5
building
Tel: +86-566-3392899
Fax: +86-566-3392898

8 7 6 5 4 3 2 1