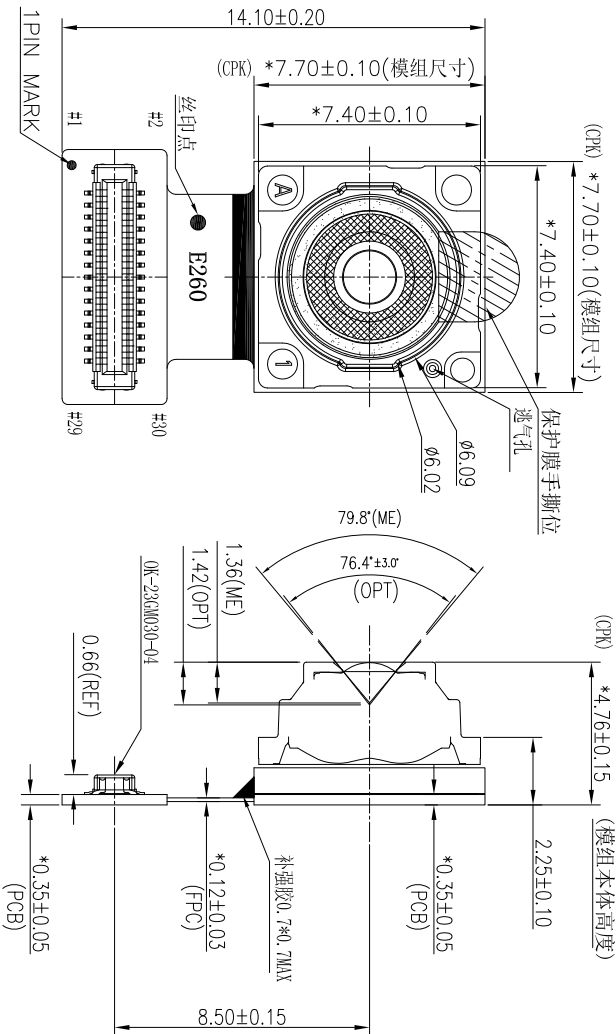
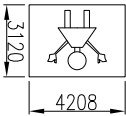


PIN DEFINITION	
No.	SIGNAL
1	DGND
2	VAAM
3	MCP
4	AVDD
5	MCN
6	DVDD
7	DGND
8	D0VDD
9	MDP2
10	NC
11	MDN2
12	MCLK
13	DGND
14	NC(FLASH)
15	MDP0
16	NC
17	MDN0
18	SCL
19	DGND
20	SDA
21	MDP3
22	RESET
23	MDN3
24	PVDN
25	DGND
26	NC
27	MDP1
28	NC
29	MDN1
30	NC



TOP VIEW

SIDE VIEW

BOTTOM VIEW

主要参数 (Module Specification)			
-----------------------------	--	--	--

镜头型号	Sensor 型号	Hi-1332	马达型号 (VCM Type)	N/A
镜头类型	COB	像素	马达类型 (VCM Size)	N/A
焦距 (EFL)	3.519	芯片尺寸	马达电压 (AF-VCC)	N/A
光圈 (FNO)	2.0±5%	BSI/FSI	额定电流	N/A
视场角 (FOV)	76.4±3°	CRA	最大行程	N/A
CRA	34	PMW控制 (高/低有效)	启动电流	N/A
镜头最大像高	2.879	Reset控制 (高/低有效)	灵敏度	N/A
相对照度	37%	DVDD	姿势差	N/A
畸变 (Distortion)	1.5%	AVDD	Dynamic Tilt	N/A
Resolution	2200/1700	D0VDD	迟滞误差	N/A
调焦距离	40CM	Sensor IIC 地址	Driver IC	N/A
景深 (Focusing Range)	35CM-46CM	EEPROM 型号	Driver IC 厂商	N/A
IR	BG	EEPROM IIC	Driver IIC	N/A

HSF		一般公差		数量		页码		比例	
HSF		XXX XXX ANGULAR±1°		±0.30 ±0.20 ±0.10		1		1	
核准		审核		设计		单位		mm	
Approved By		Checked By		Designed By		YCL		尺寸 A4	



项次	内容	日期	设计
EVO	初版	20170822	YCL