

TOP VIEW

① *6.70±0.10

② *6.70±0.10

③ 14.90±0.15

4.50

E300-B

XXXXX

白色丝印线

弯折区柔化处理

Ø5.30

Ø6.00

Ø6.70

8.50±0.15

3.50±0.15

露铜接地

阻抗<1欧姆

镭射二维码

3264

Golden Thread

SIDE VIEW

ME FOV 125°

OP FOV 120°

0.73(ME)

0.77(D)

MAX: 6*0.6

脖子胶

④ *5.00±0.15 模组总高

3.15±0.10

1.89±0.15

0.35±0.05

PCB

0.10±0.03

FPC无胶基材压延铜

⑤

0.65(ref)

0.35±0.05

PCB

0.40±0.05

PCB+油墨

1 PIN Mark

OK-23GM030-04

BOTTOM VIEW

9.80(ref)

#01

#02

EYD887

2M AA

#29

#30

4.25±0.15

1.75±0.15

露铜接地

阻抗<1欧姆

TOP VIEW

SIDE VIEW

BOTTOM VIEW

NOTE:
1.*CRITICAL DIMENSIONS,CPK≥1.33;

2.TOLERANCE TABLE BELOW INDICATE THE LIMITS UNLESS OTHERWISE NOTED;

8. 弯折要求: R0.5mm, 180°, 30次以上, FPC不能出现折痕和断裂等不良;

10. 保护膜中心和撕手无胶;

11. 模組內部使用BG;
12. EEPROM:GT24C64A(0XA0/0XA1)

13. 二维码编码规则：
第1~11位：与簿料号（固定值）；
第12~17位：实际年月日（实际年份后2位，月份2位，日期2位）
第18~23位：流水码（000000-999999）；
以上内容需打印在同一行。

6. Resolution: 中心 $\geq 1600\text{LW/PH}$ 四周 $\geq 1000\text{LW/PH}$;

[illegible]

图纸类型: ☒ 工程 ☐ 试产 ☐ 量产

环保类型: ☐ RO SH ☒ RO SH+HF ☐ REACH

MODULE SPECIFICATION

BYD COMPANY LTD												CUSTOM NAME: 与德	
DRAWED				CHECKED		APPROVED		CUSTOM PROJECT : E300 后璟A角					
Benjamin				Aaron		Stanley		PROJECT NUM: EYD872M					
20170925				20170925		20170925		BYD PROJECT:					
SIZE:A4				SCALE: 1: 1		REV: A/0		MODULE NAME:					

SENSOR	OV8856	Composition	6P	0~1	±0.1
Optical Format	1/2" inch	EFL	1.78	>1~10	±0.15
Pixel Size	1.12μmX1.12μm	F/NO	2.45%	>10~50	±0.2
AVDD	2.8V	FOV	120°	>50	±0.3
DOVDD	1.8V	TV-Distortion	<13%		
DVDD	1.2V	Focus Range	32cm~无穷远 (AT 0.7mm)	SHEET:1/1	UNIT:mm

CUSTOMER

APPROVED

CHECKED