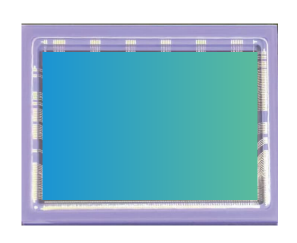


CMOS图像传感器

Version: ISG9005 V1.0

ISG9005

GLOBAL SHUTTER CMOS IMAGE SENSOR



产品介绍

CHIEF APPLICATION

ISG9005是一款9M像素Global Shutter的CMOS图像传感器,像素大小为5.4um其有效像素阵列为3840列 *2560行芯片支持高速应用。ISG9005增加红外增强功能具有优秀的近红外感光能力,可以减少红外LED驱动的能量。外部触发,多芯片同步工作功能,提供片上温度传感器,以及灵活、丰富的配置功能。

规格说明 Specification

项目 Item	参数 Item
Activ Array Size	3840(H)*2560(V)
Pixel Size	5.4um x 5.4um
Lens Size	1.5 Inch
TEMP Range Operation	–40~85℃
Output Format	RAW8/10/12
PLS	<-96dB
Full Well Capacity	>38ke ⁻
Dynamic Range	>66dB
SNR Max	>40dB
Dark Current	<200e⁻/s@60°C
QE	>90%@550nm >50%@850nm >30%@940nm

应用场景

Application Scenarios

■ 机器视觉 Machine Vision

工业检测 Industrial Inspection

智能交通

医疗成像Medical Imaging

产品特性

Product Feature

近红外增强High-speed Image
Processing

内置温度传感器Built-in Temperature sensor

■ 多芯片同步工作 Multiple Chips work synchronously **丰富的功能设置**Rich Function settings



■ 成都办公室(产品中心-总部)

E-mail: imgds@imagedesign.com

高新区和乐二街171号新川AI科技园B6-2单元9-10楼 TEl: 028-68669333 WEB: www.imgds.com

■ 上海办公室(研发中心)

张江高科技园区高斯路497

■ 深圳办公室(支持中心)

南山区高新技术产业园(中区)科技路桑达科技大厦3层301室