

## 产品概览

### MT9P006: CMOS 图像传感器, 5 MP, 1/2.5"

欲看完整文档, 请参阅数据表。

安森美半导体非常关注像素性能卓越性, 为此传感器的卓越图像质量提供了基础, 且具有优秀的颜色准确性、低光度灵敏度和低噪点水平。这种成本高效的 CMOS 成像方案实现了高速图像捕捉功能, 包含了增益、帧速率和曝光等多种功能, 同时可以保持低功耗。

### 应用

- Security

器件电气规格												
产品	Pricing (\$/Unit)	Compliance	Status	Type	Megapixels	Frame Rate (fps)	Optical Format	Shutter Type	Pixel Size (µm)	Output Interface	Color	Package Type
MT9P006I12STCU-DP		Pb-free Halide free non AEC-Q and PPAP	Active	CMOS	5	15	1/2.5 inch	Electronic Rolling	2.2 x 2.2	Parallel	Bayer Color	ILCC-48
MT9P006I12STCU-DP1		Pb-free Halide free non AEC-Q and PPAP	Active	CMOS	5	15	1/2.5 inch	Electronic Rolling	2.2 x 2.2	Parallel	Bayer Color	ILCC-48
MT9P006I12STCU-DR		Pb-free Halide free non AEC-Q and PPAP	Active	CMOS	5	15	1/2.5 inch	Electronic Rolling	2.2 x 2.2	Parallel	Bayer Color	ILCC-48
MT9P006I12STCU-DR1		Pb-free Halide free non AEC-Q and PPAP	Active	CMOS	5	15	1/2.5 inch	Electronic Rolling	2.2 x 2.2	Parallel	Bayer Color	ILCC-48

欲了解更多信息, 请联系您当地的销售支援 [www.onsemi.cn](http://www.onsemi.cn)。

创建于: 7/21/2021

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Image Sensors](#) category:*

*Click to view products by [ON Semiconductor](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[MT9J003I12STCV2-DP](#) [KAF-4320-AAA-JP-B1](#) [AR0331SRSC00SUCA0-DPBR](#) [EKL3104](#) [MT9J003I12STCU-DP](#) [MT9P031I12STM-DR](#)  
[OV07955-N53V-PE](#) [AP0202AT2L00XPGA0-DR](#) [AR0132AT6M00XPEA0-DPBR](#) [MT9V138C12STC-DP1](#) [KLI-8023-RAA-ED-AA](#) [KLI-8023-AAA-ED-AA](#) [NOM02A4-AG01G](#) [NOM02A4-AR03G](#) [AP0100AT2L00XUGA0-DR](#) [AR0130CSSC00SPCA0-DPBR](#)  
[AR0130CSSM00SPCA0-DPBR](#) [AR0130CSSM00SPCA0-DRBR](#) [AR0134CSSC00SPCA0-DPBR](#) [AR0134CSSM00SPCA0-DPBR](#)  
[AR0135CS2C00SUEA0-DPBR](#) [AR0135CS2C00SUEA0-DRBR](#) [AR0135CS2C19SUEA0-DRBR](#) [AR0135CS2M00SUEA0-DPBR](#)  
[AR0135CS2M00SUEA0-DRBR](#) [AR0135CS2M25SUEA0-DPBR](#) [AR0144CSSC00SUKA0-CPBR](#) [AR0144CSSC00SUKA0-CRBR](#)  
[AR0144CSSC00SUKA0-CRBR1](#) [AR0144CSSC20SUKA0-CPBR](#) [AR0144CSSC20SUKA0-CRBR](#) [AR0144CSSM00SUKA0-CPBR](#)  
[AR0144CSSM00SUKA0-CRBR](#) [AR0144CSSM20SUKA0-CPBR](#) [AR0144CSSM20SUKA0-CRBR](#) [AR0144CSSM28SUKA0-CPBR](#)  
[AR0147ATSC00XUEA5-DPBR](#) [AR0220AT4B00XUEA2-DPBR](#) [AR0221SR2C00SUEA0-DPBR](#) [AR0221SR2C00SUEA0-DRBR](#)  
[AR0234CSSC00SUKA0-CP](#) [AR0234CSSC28SUKA0-CP](#) [AR0234CSSC28SUKA0-CR](#) [AR0234CSSM00SUKA0-CP](#)  
[AR0234CSSM00SUKA0-CR](#) [AR0234CSSM28SUKA0-CP](#) [AR0234CSSM28SUKA0-CR](#) [AR0237CSSC00SHRA0-DR](#)  
[AR0237CSSC12SHRA0-DR](#) [AR0237CSSC12SPRA0-DR](#)