



OmniVision Technologies

**OV07960-C48P**

номер части:

OV07960-C48P

Изготовитель / Производитель:

OmniVision Technologies

Описание товара

IC IMAGE SENSOR PAL 48-CLCC

Листики:

 OV07960-C48P.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













## Технические характеристики OV07960-C48P

НОМЕР ЧАСТИ	OV07960-C48P
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	OmniVision Technologies
ОПИСАНИЕ	IC IMAGE SENSOR PAL 48-CLCC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 OV07960-C48P.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3.3V
ТИП	CMOS with Processor
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	Module
СЕРИИ	OmniPixel3-HS™
РАЗМЕР ПИКСЕЛЯ	6µm x 6µm
УПАКОВКА	Bulk
УПАКОВКА /	Module
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-20°C ~ 70°C (TJ)
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	14 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
КАДРОВ В СЕКУНДУ	50
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	CMOS with Processor Image Sensor 768H x 576V 6µm x 6µm Module
АКТИВНЫЙ МАССИВ ПИКСЕЛЕЙ	768H x 576V

## Связанные теги

OmniVision Technologies OV07960-C48P	OV07960-C48P дистрибьютор	OV07960-C48P Поставщик
OV07960-C48P Цена	Фотографии OV07960-C48P	OV07960-C48P Image
OV07960-C48P PDF Datasheet	OV07960-C48P Скачать спецификацию	OV07960-C48P Datasheet
OV07960-C48P сток	Купить OV07960-C48P	Купить OmniVision Technologies OV07960-C48P
OmniVision Technologies OV07960-C48P	OmniVision Technologies Поставщик	OmniVision Technologies Дистрибьютор
OmniVision Technologies OV07960-C48P	OmniVision Technologies Inc OV07960-C48P	

## сопутствующие товары

 <p><b>OV07960-E62V-RH</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC SENSOR 656X492 1/4" 62ACSP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OV07960-E62P</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR PAL 62-CSP4          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OV07960-C48N</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR NTSC 48-CLCC          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OV07960-E62V-PH</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC SENSOR 656X492 1/4" 62ACSP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OV07960-E62V-PF</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR 656X492 62-ACSP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OV07960-E62N</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR NTSC 62-CSP4          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OV07959-C48A</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR NTSC/PAL 48-CLCC          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OV07955-N53V-RE</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR NTSC 53ACSP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OV07956-N53A</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR VGA/NTSC 53-CSP4          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OV07956-A53A-2G</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC SENSOR VGA/NTSC 1.3.6" 53CSP3          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OV07960-E62V-RF</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IC IMAGE SENSOR 656X492 62-ACSP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OV07956-A53A-RG</b>          Производители: OmniVision Technologies          Описание: IMAGE SENSOR          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>