




OmniVision Technologies


OS02A1Q-H92A

Número de pieza:	OS02A1Q-H92A
Fabricante / Marca:	OmniVision Technologies
Descripción del producto	COLOR CMOS 1080P HD IMAGE SENSOR
Hojas de datos:	 OS02A1Q-H92A.pdf
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de OS02A1Q-H92A

NÚMERO DE PIEZA	OS02A1Q-H92A
FABRICANTE	OmniVision Technologies
DESCRIPCIÓN	COLOR CMOS 1080P HD IMAGE SENSOR
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	
FICHA DE DATOS	 OS02A1Q-H92A.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.2V
TIPO	CMOS with Processor
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	-
SERIE	PureCel®
TAMAÑO DE PÍXEL	2µm x 2µm
PAQUETE / CUBIERTA	Module
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°C ~ 85°C
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	14 Weeks
CUADROS POR SEGUNDO	60
DESCRIPCIÓN DETALLADA	CMOS with Processor Image Sensor 2688H x 1944V 2µm x 2µm
MATRIZ DE PÍXELES ACTIVOS	2688H x 1944V

Tags relacionados

OmniVision Technologies OS02A1Q-H92A	Distribuidor OS02A1Q-H92A	Proveedor OS02A1Q-H92A
Precio OS02A1Q-H92A	OS02A1Q-H92A Imágenes	Imagen OS02A1Q-H92A
Hoja de datos PDF OS02A1Q-H92A	OS02A1Q-H92A Descargar hoja de datos	Hoja de datos OS02A1Q-H92A
Stock OS02A1Q-H92A	Compra OS02A1Q-H92A	Comprar OmniVision Technologies OS02A1Q-H92A
OmniVision Technologies OS02A1Q-H92A	Proveedor OmniVision Technologies	Distribuidor OmniVision Technologies
OmniVision Technologies OS02A1Q-H92A	OmniVision Technologies Inc OS02A1Q-H92A	

Productos relacionados

 <p>OS096016PP08MB2B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 96X16 0.8" BLUE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OS080048PK09MG1B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 80X48 0.9" GREEN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OS080048PK09MY0A11 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 80X48 0.9" YELLOW En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OS08A10-H92A Fabricantes: OmniVision Technologies Descripción: IMAGE SENSOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OS080048PK09MO1B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 80X48 0.9" ORANGE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OS096016PP08MG1B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 96X16 0.8" GREEN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OS096016PP08MO2B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 96X16 0.8" ORANGE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OS080048PK09MO1A11 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 80X48 0.9" ORANGE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OS05A10-H73A Fabricantes: OmniVision Technologies Descripción: IMAGE SENSOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OS096016PP08MO1B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 96X16 0.8" ORANGE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OS080048PK09MY0B10 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 80X48 0.9" YELLOW En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OS080048PK09MG1A11 Fabricantes: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Descripción: DISPLAY OLED 80X48 0.9" GREEN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>