

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

MT9V111IA7ATC-DR1

Número de pieza:	MT9V111IA7ATC-DR1
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción del producto	SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 52IBGA
Hojas de datos:	MT9V111IA7ATC-DR1.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
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 MT9V111IA7ATC-DR1

NÚMERO DE PIEZA	MT9V111IA7ATC-DR1
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 52IBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	MT9V111IA7ATC-DR1.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.8V, 2.8V
TIPO	CMOS
SERIE	-
TAMAÑO DE PÍXEL	5.6µm x 5.6µm
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°C ~ 70°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	18 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CUADROS POR SEGUNDO	90
DESCRIPCIÓN DETALLADA	CMOS Image Sensor 5.6µm x 5.6µm
MATRIZ DE PÍXELES ACTIVOS	-

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1	Distribuidor MT9V111IA7ATC-DR1	Proveedor MT9V111IA7ATC-DR1
Precio MT9V111IA7ATC-DR1	MT9V111IA7ATC-DR1 Imágenes	Imagen MT9V111IA7ATC-DR1
Hoja de datos PDF MT9V111IA7ATC-DR1	MT9V111IA7ATC-DR1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos MT9V111IA7ATC-DR1
Stock MT9V111IA7ATC-DR1	Compra MT9V111IA7ATC-DR1	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1	ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1	Aptina / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9V111IA7ATC-DR1

Productos relacionados

<p>MT9V034C12STCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB En stock: 1 pcs RFQ</p>	<p>MT9V115W00STCK22EC1-750 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: INTEGRATED CIRCUIT En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MT9V034C12STC-DP1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MT9V032C12STMH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MT9V114EBKSTC5H-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL VGA 1/13" SOC HB En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MT9V115EBKSTCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL VGA 1/13" SOC HB En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MT9V113PACSTCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL VGA 1/11" SOC HB En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MT9V034C12STM-DP1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC En stock: 198 pcs RFQ</p>
<p>MT9V115EBKSTC-CR1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: SOC IMAGE SENS VGA 1/13 25-ODCSP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MT9V114LA8STCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL VGA 1/11" SOC HB En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MT9V034C12STMH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MT9V032C12STCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB En stock: Out stock RFQ</p>