



MAX9652ASA+

Número de pieza: **MAX9652ASA+** Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Descripción del producto: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 8-SOIC Nave de: Hong Kong
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Hojas de datos: [1.MAX9652ASA+.pdf](#) [2.MAX9652ASA+.pdf](#)













[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	MAX9652ASA+	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX9652ASA+.pdf2.MAX9652ASA+.pdf		
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3.14 V ~ 3.47 V	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Velocidad de subida	-	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	-	Número de circuitos	3
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Video Amp, 3 Filter 8-SOIC
Suministro de corriente	28.3mA	Número de pieza base	MAX9652
aplicaciones	Filter		

Productos relacionados

 <p>MAX9653AUB+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Descargar: 1.MAX9653AUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9653AUB+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Descargar: 1.MAX9653AUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9650AUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX Descargar: 1.MAX9650AUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9651AUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX Descargar: 1.MAX9651AUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9651AUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX Descargar: 1.MAX9651AUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9650AZK+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OP AMP VCOM RRIO SGL TSOT23-5 Descargar: 1.MAX9650AZK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9654AUB+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 10-UMAX Descargar: 1.MAX9654AUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9650EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVALUATION KIT FOR MAX9650 Descargar: 1.MAX9650EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9653EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX9653 Descargar: 1.MAX9653EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9652ASA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 8-SOIC Descargar: 1.MAX9652ASA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9652EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX9652 Descargar: 1.MAX9652EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9650AUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX Descargar: 1.MAX9650AUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX9652ASA+
- Precio MAX9652ASA+
- Hoja de datos MAX9652ASA+ PDF
- Acción MAX9652ASA+
- Maxim Integrated MAX9652ASA+
- Maxim Integrated MAX9652ASA+
- Distribuidor MAX9652ASA+
- Fotos de MAX9652ASA+
- MAX9652ASA+ Descargar hoja de datos
- Comprar MAX9652ASA+
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX9652ASA+
- Imagen MAX9652ASA+
- Hoja de datos MAX9652ASA+
- Comprar Maxim Integrated MAX9652ASA+
- Distribuidor Maxim Integrated