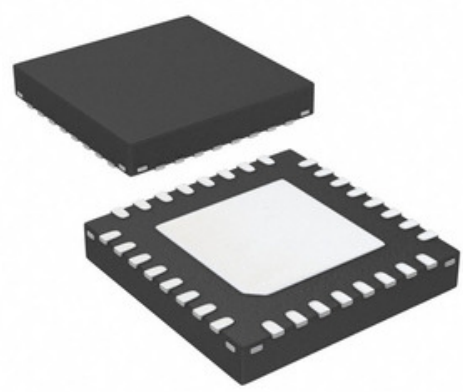




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

### HMC894LP5E

Número de pieza: **HMC894LP5E**  
 Descripción del producto: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [HMC894LP5E.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	HMC894LP5E	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	HMC894LP5E.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	14V	<b>Paquete del dispositivo</b>	32-SMT (5x5)
<b>Serie</b>	-	<b>embalaje</b>	Strip
<b>Paquete / Cubierta</b>	32-VFQFN Exposed Pad	<b>Otros nombres</b>	1127-1603
<b>Número de Filtros</b>	1	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Frecuencia - Corte o centro</b>	-	<b>Tipo de filtro</b>	Band Pass
<b>Orden de filtro</b>	-	<b>Número de pieza base</b>	HMC894

#### Productos relacionados

 <b>HMC892LP5E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC892LP5E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>HMC891LP5E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC891LP5E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>HMC891LP5ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC891LP5ETR.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>HMC895LP4E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN Descargar: <a href="#">HMC895LP4E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>HMC895</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER	<a href="#">RFQ</a>	 <b>HMC893LP5ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC893LP5ETR.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>HMC892LP5ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC892LP5ETR.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>HMC895LP4ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN Descargar: <a href="#">HMC895LP4ETR.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>HMC896</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER	<a href="#">RFQ</a>	 <b>HMC894LP5ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC894LP5ETR.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>HMC893LP5E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN Descargar: <a href="#">HMC893LP5E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>HMC896-SX</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC BAND PASS FILTER	<a href="#">RFQ</a>

#### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC894LP5E  
 Precio HMC894LP5E  
 Hoja de datos HMC894LP5E PDF  
 Acción HMC894LP5E  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC894LP5E  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC894LP5E  
 Analog Devices Inc. HMC894LP5E

Distribuidor HMC894LP5E  
 Fotos de HMC894LP5E  
 HMC894LP5E Descargar hoja de datos  
 Comprar HMC894LP5E  
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD HMC894LP5E  
 Analog Devices, Inc. HMC894LP5E

Proveedor HMC894LP5E  
 Imagen HMC894LP5E  
 Hoja de datos HMC894LP5E  
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC894LP5E  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC894LP5E

