



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC652-SX

Número de pieza:

HMC652-SX

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

RF ATTENUATOR 2DB 50OHM DIE

Hojas de datos:

 HMC652-SX.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

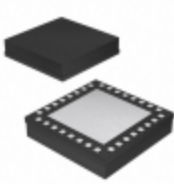

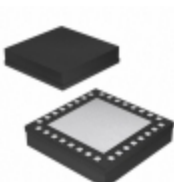


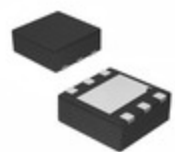
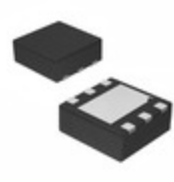

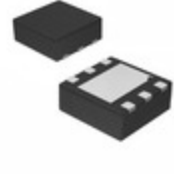

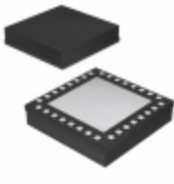
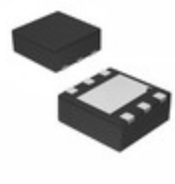
### Especificaciones de HMC652-SX

NÚMERO DE PIEZA	HMC652-SX
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM DIE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 HMC652-SX.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	-
PAQUETE / CUBIERTA	Die
OTROS NOMBRES	1127-2652 HMC652SX
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDANCIA	50 Ohms
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 50GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 2dB ±0.6dB 0Hz ~ 50GHz 50 Ohms Die
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC652
VALOR DE ATENUACIÓN	2dB

### Tags relacionados

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC652-SX</a>	<a href="#">Distribuidor HMC652-SX</a>	<a href="#">Proveedor HMC652-SX</a>
<a href="#">Precio HMC652-SX</a>	<a href="#">HMC652-SX Imágenes</a>	<a href="#">Imagen HMC652-SX</a>
<a href="#">Hoja de datos PDF HMC652-SX</a>	<a href="#">HMC652-SX Descargar hoja de datos</a>	<a href="#">Hoja de datos HMC652-SX</a>
<a href="#">Stock HMC652-SX</a>	<a href="#">Compra HMC652-SX</a>	<a href="#">Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC652-SX</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC652-SX</a>	<a href="#">Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC652-SX</a>	<a href="#">AD HMC652-SX</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC652-SX</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. HMC652-SX</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC652-SX</a>	

### Productos relacionados

 <p><b>HMC6505LC5TR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC651</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 50OHM DIE En stock: 150 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC6505LC5</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC653</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM DIE En stock: 200 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC652</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM DIE En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC653LP2E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM 6TDFN En stock: 646 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC653LP2ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM 6TDFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC651-SX</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 50OHM DIE En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC652LP2ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 6TDFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC653-SX</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM DIE En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC6505LC5TR-R5</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC652LP2E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 6TDFN En stock: 6 pcs <a href="#">RFQ</a></p>