



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC320MS8GTR

Número de pieza:	HMC320MS8GTR
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto:	IC RF AMP 5GHZ-6GHZ 8MSOP
Hojas de datos:	<a href="#">HMC320MS8GTR.pdf</a>
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
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 HMC320MS8GTR

NÚMERO DE PIEZA	HMC320MS8GTR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC RF AMP 5GHZ-6GHZ 8MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	<a href="#">HMC320MS8GTR.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3V
FRECUENCIA DE PRUEBA	6GHz
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-MSOP
SERIE	-
TIPO RF	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
P1DB	12dBm
FIGURA DE RUIDO	2.7dB
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
GANANCIA	13dB
FRECUENCIA	5GHz ~ 6GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC 5GHz ~ 6GHz 8-MSOP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	40mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC320

### Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR	Distribuidor HMC320MS8GTR	Proveedor HMC320MS8GTR
Precio HMC320MS8GTR	HMC320MS8GTR Imágenes	Imagen HMC320MS8GTR
Hoja de datos PDF HMC320MS8GTR	HMC320MS8GTR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC320MS8GTR
Stock HMC320MS8GTR	Compra HMC320MS8GTR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR	AD HMC320MS8GTR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR
Analog Devices Inc. HMC320MS8GTR	Analog Devices, Inc. HMC320MS8GTR	

### Productos relacionados

<p><b>HMC321ALP4ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC321LP4E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC31DTE5</b> Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC320MS8GETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC321ALP4E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN En stock: 728 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC321LP4ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC320MS8G</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC321LP4</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POS CTRL SW SP8T 24SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC320MS8GE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC321LP4TR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC31DTEI</b> Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC31DTEN</b> Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

