



HMC451

Fabricante Número de pieza:	HMC451
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE
Hojas de datos:	HMC451.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC451 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio HMC451, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC451 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC451: Info@IC-Components.com


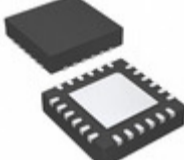

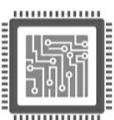
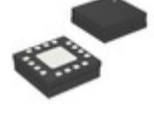
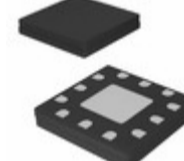


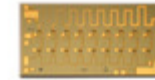




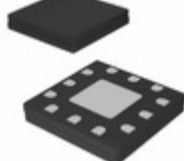

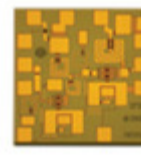
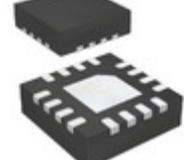
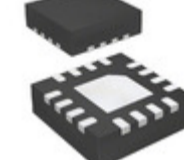
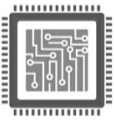

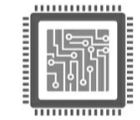
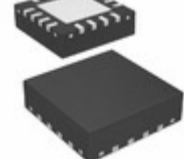
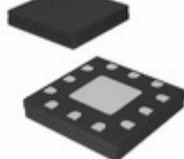

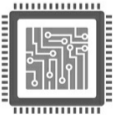
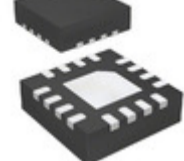

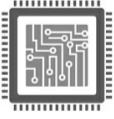
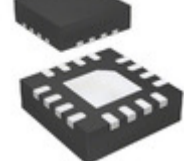

Las especificaciones de HMC451.

Número de pieza	HMC451	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC451	Paquete / Cubierta	Die
embalaje	Bulk	Paquete del dispositivo	Die
Descripción detallada	RF Amplifier IC VSAT 5GHz ~ 20GHz Die	Frecuencia	5GHz ~ 20GHz
Suministro de corriente	127mA	Suministro de voltaje	5V
Ganancia	22dB	Figura de ruido	7dB
P1dB	20dBm	Tipo RF	VSAT
Frecuencia de prueba	5GHz ~ 20GHz	Otros nombres	1127-3221 HMC451-ND
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Amplificadores RF
Descripción	IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC451

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451	Parte HMC451	Precio HMC451	Distribuidor HMC451
Técnico HMC451	HMC451 Stock	Inventario HMC451	Proveedor HMC451
HMC451 pedido en línea	Consulta HMC451	Imagen HMC451	Imagen HMC451
HMC451 pdf	Hoja de datos HMC451	Hoja de datos HMC451	Hoja de datos pdf HMC451
Descargar la ficha técnica de HMC451	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451	AD HMC451
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451	Analog Devices Inc. HMC451	Analog Devices, Inc. HMC451	

También te puede interesar:

 <p>HMC454ST89E Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC443LP4E Descripción: IC MULTIPLIER X4 ACTIVE 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446 Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC437 Descripción: HMC437 Hitachi MSOP-8 Fabricantes: Hitachi En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC470ALP3E Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 16VDFQN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC442LC3B Descripción: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC462 Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC450QS16GETR Descripción: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC459 Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-18GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC446TR Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC439QS16GETR Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC454ST89 Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC454ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC442LC3BTR Descripción: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC453ST89E Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.2GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC441 Descripción: IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451LP3E Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC455LP3 Descripción: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.5GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC446E Descripción: HMC446E HITTITE SOT23 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC465 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC468LP3E Descripción: HMC468LP3E ADI QFN16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC468LP3ETR Descripción: IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC441LC3B Descripción: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ 12CSMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446ETR Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC470ALP3 Descripción: HMC470ALP3 HITTITE QFN-16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC441LP3E Descripción: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451LC3 Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC468LP3TR Descripción: HMC468LP3TR HITTITE QFN3X3 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC441LP3 Descripción: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC440QS16GE Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong