



HMC406MS8GE

Fabricante Número de pieza:	HMC406MS8GE
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF AMP WIMAX 5GHZ-6GHZ 8MSOP
Hojas de datos:	HMC406MS8GE.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC406MS8GE 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio HMC406MS8GE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC406MS8GE ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC406MS8GE: Info@IC-Components.com



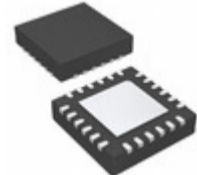
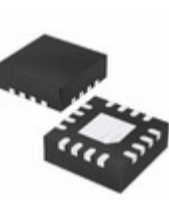









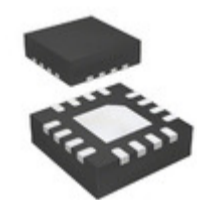







Las especificaciones de HMC406MS8GE.

Número de pieza	HMC406MS8GE	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC406	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
embalaje	Strip	Paquete del dispositivo	8-MSOP-EP
Descripción detallada	RF Amplifier IC WiMax, WLAN 5GHz ~ 6GHz 8-MSOP-EP	Frecuencia	5GHz ~ 6GHz
Suministro de corriente	300mA	Suministro de voltaje	5V
Ganancia	17dB	Figura de ruido	6dB
P1dB	27dBm	Tipo RF	WiMax, WLAN
Frecuencia de prueba	5.8GHz	Otros nombres	1127-1369
Cantidad de stock	1500 pcs Stock	Categoría	RF/it y RFID > Amplificadores RF
Descripción	IC RF AMP WIMAX 5GHZ-6GHZ 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC406MS8GE

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC406MS8GE	Parte HMC406MS8GE	Precio HMC406MS8GE	Distribuidor HMC406MS8GE
Técnico HMC406MS8GE	HMC406MS8GE Stock	Inventario HMC406MS8GE	Proveedor HMC406MS8GE
HMC406MS8GE pedido en línea	Consulta HMC406MS8GE	Imagen HMC406MS8GE	Imagen HMC406MS8GE
HMC406MS8GE pdf	Hoja de datos HMC406MS8GE	Hoja de datos HMC406MS8GE	Hoja de datos pdf HMC406MS8GE
Descargar la ficha técnica de HMC406MS8GE	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC406MS8GE	AD HMC406MS8GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC406MS8GE	Analog Devices Inc. HMC406MS8GE	Analog Devices, Inc. HMC406MS8GE	

También te puede interesar:

 <p>HMC405 Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-10GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC400MS8TR Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC409LP4ETR Descripción: IC AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ 24SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC408LP3 Descripción: IC AMP HIPERLAN 5.1-5.9GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC402MS8ETR Descripción: IC MMIC MIXER HIGH IP3 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC4077LC4TR Descripción: HMC4077LC4TR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC400MS8E Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC410MS8GETR Descripción: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC412AMS8GETR Descripción: IC MIXER 9-15GHZ 8MSOPG Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC412AMS8G Descripción: IC MIXER 9-15GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC409LP4TR Descripción: HMC409LP4TR HittiteMi QFN Fabricantes: HittiteMi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC399MS8GETR Descripción: HMC399MS8GETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC400MS8ETR Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC410MS8G Descripción: HMC410MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC413QS16GETR Descripción: IC AMP CELL 1.6GHZ-2.2GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC415LP3 Descripción: HMC415LP3 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC399MS8GE Descripción: HMC399MS8GE HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC400MS8G Descripción: HMC400MS8G HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC399MS8 Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC399MS8E Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC415LP3E Descripción: IC AMP HIPERLAN 4.9-5.9GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC412AMS8GE Descripción: IC MIXER 9-15GHZ 8MSOPG Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC413QS16G Descripción: IC AMP CELL 1.6GHZ-2.2GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC403S8G Descripción: HMC403S8G HITTITE SOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC408LP3ETR Descripción: IC AMP HIPERLAN 5.1-5.9GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC399MS8ETR Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC406MS8G Descripción: IC RF AMP WIMAX 5GHZ-6GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC400MS Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC399MS8GTR Descripción: HMC399MS8GTR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC413QS16GE Descripción: IC AMP CELL 1.6GHZ-2.2GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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