



HMC380QS16GE

Fabricante	Número de pieza:	HMC380QS16GE
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP
Hojas de datos:		HMC380QS16GE.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC380QS16GE 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio HMC380QS16GE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC380QS16GE ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC380QS16GE: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC380QS16GE.

Número de pieza	HMC380QS16GE	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Strip
Paquete del dispositivo	16-SOP	Descripción detallada	RF Mixer IC W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 16-SOP
Frecuencia	1.7GHz ~ 2.2GHz	Suministro de corriente	165mA
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Atributos secundarios	Down Converter
Ganancia	11.5dB	Figura de ruido	10dB
Tipo RF	W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS	Número de mezcladores	1
Otros nombres	1127-1354	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Mezcladores RF	Descripción	IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con HMC380QS16GE

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE	Parte HMC380QS16GE	Precio HMC380QS16GE	Distribuidor HMC380QS16GE
Técnico HMC380QS16GE	HMC380QS16GE Stock	Inventario HMC380QS16GE	Proveedor HMC380QS16GE
HMC380QS16GE pedido en línea	Consulta HMC380QS16GE	Imagen HMC380QS16GE	Imagen HMC380QS16GE
HMC380QS16GE pdf	Hoja de datos HMC380QS16GE	Hoja de datos HMC380QS16GE	Hoja de datos pdf HMC380QS16GE
Descargar la ficha técnica de HMC380QS16GE	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE	AD HMC380QS16GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE	Analog Devices Inc. HMC380QS16GE	Analog Devices, Inc. HMC380QS16GE	

También te puede interesar:

<p>HMC380QS16 Descripción: HMC380QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricantes: Hitachi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC369LP3E Descripción: IC MULTIPLIER X2 ACTIVE 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC375LP3E Descripción: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC397 Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-10GHZ 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>HMC380QS16GETR Descripción: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC393MS8G Descripción: HMC393MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC374E Descripción: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC377QS16GETR Descripción: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC374ETR Descripción: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC383LC4 Descripción: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC393MS8GTR Descripción: HMC393MS8GTR HITTITE MSOP Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC372LP3 Descripción: HMC372LP3 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC392ALC4TR Descripción: IC AMP VSAT 3.5GHZ-8GHZ 24LCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC380QS16G Descripción: HMC380QS16G HITTITE QSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC375LP3TR Descripción: HMC375LP3TR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC394LP4E Descripción: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC375LP3ETR Descripción: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC3716LP4ETR Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC375 Descripción: HMC375 NEC na Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC398QS16 Descripción: HMC398QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricantes: Hitachi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC393MS8GE Descripción: IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC388LP4 Descripción: IC AMP VSAT 3.15GHZ-3.4GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC377QS16GE Descripción: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC387MS8 Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC394LP4 Descripción: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC387MS8E Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC375LP3 Descripción: HMC375LP3 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC368LP4ETR Descripción: IC FREQ DOUBLER 9-16GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC392LC4TR Descripción: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 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