




## HMC380QS16GE

fabricante Numero di parte:	HMC380QS16GE
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP
Schede tecniche:	<a href="#">HMC380QS16GE.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**HMC380QS16GE** 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo HMC380QS16GE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC380QS16GE ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC380QS16GE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

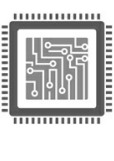
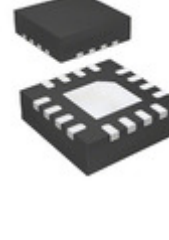
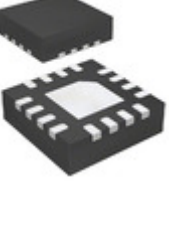

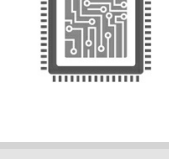
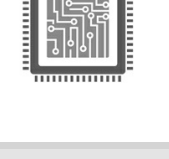



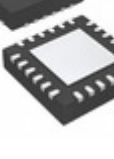
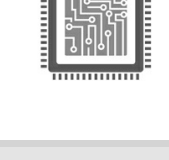
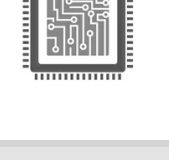


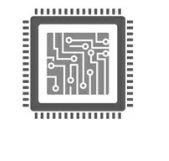
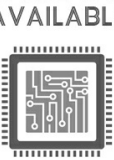
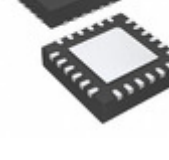
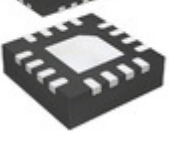
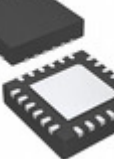
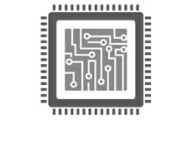
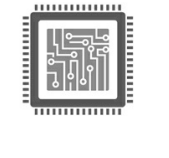

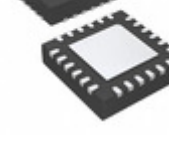


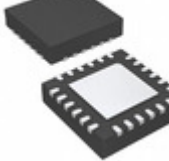

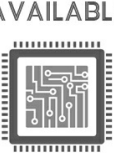
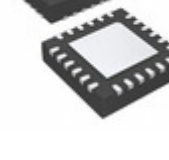
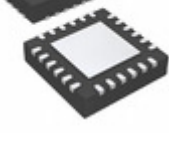
### Le specifiche di HMC380QS16GE

Numero di parte	<a href="#">HMC380QS16GE</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Strip
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOP	Descrizione dettagliata	RF Mixer IC W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 16-SOP
Frequenza	1.7GHz ~ 2.2GHz	Corrente - Alimentazione	165mA
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V	Attributi secondari	Down Converter
Guadagno	11.5dB	Figura di rumore	10dB
Tipo RF	W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS	Numero di miscelatori	1
Altri nomi	1127-1354	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Mixer RF</a>	Descrizione	IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con HMC380QS16GE

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Parte HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Prezzo HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Distributore HMC380QS16GE</a>
<a href="#">HMC380QS16GE tecnico</a>	<a href="#">Azione HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Inventario HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Fornitore HMC380QS16GE</a>
<a href="#">Ordine online HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Richiesta HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Immagine HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Immagine HMC380QS16GE</a>
<a href="#">HMC380QS16GE pdf</a>	<a href="#">Datasheet HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC380QS16GE pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE</a>	<a href="#">AD HMC380QS16GE</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. HMC380QS16GE</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC380QS16GE</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <b>HMC380QS16</b> Descrizione: HMC380QS16 Hitachi SSOP-16 Produttori: Hitachi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC369LP3E</b> Descrizione: IC MULTIPLIER X2 ACTIVE 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC375LP3E</b> Descrizione: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC397</b> Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-10GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC380QS16GETR</b> Descrizione: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC393MS8G</b> Descrizione: HMC393MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC374E</b> Descrizione: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC377QS16GETR</b> Descrizione: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC374ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC383LC4</b> Descrizione: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC393MS8GTR</b> Descrizione: HMC393MS8GTR HITTITE MSOP Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC372LP3</b> Descrizione: HMC372LP3 HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC392ALC4TR</b> Descrizione: IC AMP VSAT 3.5GHZ-8GHZ 24LCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC399MS8</b> Descrizione: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC380QS16G</b> Descrizione: HMC380QS16G HITTITE QSOP16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC375LP3TR</b> Descrizione: HMC375LP3TR HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC394LP4E</b> Descrizione: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC375LP3ETR</b> Descrizione: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC3716LP4ETR</b> Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC375</b> Descrizione: HMC375 NEC na Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC398QS16</b> Descrizione: HMC398QS16 Hitachi SSOP-16 Produttori: Hitachi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC393MS8GE</b> Descrizione: IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC388LP4</b> Descrizione: IC AMP VSAT 3.15GHZ-3.4GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC377QS16GE</b> Descrizione: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC387MS8</b> Descrizione: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC394LP4</b> Descrizione: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC387MS8E</b> Descrizione: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC375LP3</b> Descrizione: HMC375LP3 HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC368LP4ETR</b> Descrizione: IC FREQ DOUBLER 9-16GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC392LC4TR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong