




## HMC304MS8E

fabricante Numero di parte:	HMC304MS8E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MIXER HI IP3 SGL-BAL 8-MSOP
Schede tecniche:	<a href="#">HMC304MS8E.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**HMC304MS8E** 100% nuovi pezzi originali 4900 in magazzino, trova il prezzo HMC304MS8E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC304MS8E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC304MS8E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)













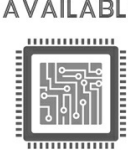



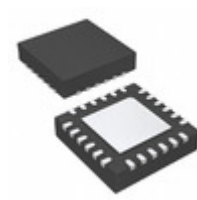













### Le specifiche di HMC304MS8E

Numero di parte	<a href="#">HMC304MS8E</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	imballaggio	Strip
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	Descrizione dettagliata	RF Mixer IC ISM, PCS Up/Down Converter 1.7GHz ~ 3GHz 8-MSOP
Frequenza	1.7GHz ~ 3GHz	Corrente - Alimentazione	-
Tensione di alimentazione -	-	Attributi secondari	Up/Down Converter
Guadagno	-	Figura di rumore	9dB
Tipo RF	ISM, PCS	Numero di miscelatori	1
Altri nomi	1127-1324	Quantità di magazzino	4900 pcs Stock
Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Mixer RF</a>	Descrizione	IC MIXER HI IP3 SGL-BAL 8-MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con HMC304MS8E

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC304MS8E</a>	<a href="#">Parte HMC304MS8E</a>	<a href="#">Prezzo HMC304MS8E</a>	<a href="#">Distributore HMC304MS8E</a>
<a href="#">HMC304MS8E tecnico</a>	<a href="#">Azione HMC304MS8E</a>	<a href="#">Inventario HMC304MS8E</a>	<a href="#">Fornitore HMC304MS8E</a>
<a href="#">Ordine online HMC304MS8E</a>	<a href="#">Richiesta HMC304MS8E</a>	<a href="#">Immagine HMC304MS8E</a>	<a href="#">Immagine HMC304MS8E</a>
<a href="#">HMC304MS8E pdf</a>	<a href="#">Datasheet HMC304MS8E</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC304MS8E</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC304MS8E pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica HMC304MS8E</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC304MS8E</a>	<a href="#">AD HMC304MS8E</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC304MS8E</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. HMC304MS8E</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC304MS8E</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>HMC307QS16GTR</b> Descrizione: HMC307QS16GTR HITTITE SSOP16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC291TR</b> Descrizione: HMC291TR Hittite SOT23-6 Produttori: Hittite Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC308E</b> Descrizione: IC RF AMP GP 800MHZ-3.8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC285ETR</b> Descrizione: HMC285ETR HITTITE SOT26 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC306MS10ETR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC306MS10TR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC307QS16GETR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC309MS8G</b> Descrizione: HMC309MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC2872MS8G</b> Descrizione: HMC2872MS8G HITTITE MSOP Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC307QS16</b> Descrizione: HMC307QS16 HITTITE SSOP16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC290ETR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC307QS16G</b> Descrizione: HMC307QS16G HITTITE QSOP16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC310MS8G</b> Descrizione: HMC310MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC305LP4ETR</b> Descrizione: HMC305LP4ETR HITTITE QFN24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC287MS8TR</b> Descrizione: HMC287MS8TR HITTITE MSOP-8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC305LP4E</b> Descrizione: HMC305LP4E HITTITE QFN24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC305ALP4E</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 24VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC286ETR</b> Descrizione: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC291</b> Descrizione: HMC291 Hitachi SOT23-6 Produttori: Hitachi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC292LM3C</b> Descrizione: IC MMIC MIXER HI IP3 CERAMIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC306MS10</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC308ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 800MHZ-3.8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC306MS10E</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC304MS8</b> Descrizione: HMC304MS8 HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC296MS8TR</b> Descrizione: HMC296MS8TR HITTITE MSOP Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC291ETR</b> Descrizione: HMC291ETR Hittite SOT163 Produttori: Hittite Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC290TR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC291E</b> Descrizione: IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ SOT-26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC287MS8ETR</b> Descrizione: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC290</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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