



HMC175MS8E

fabricante Numero di parte:	HMC175MS8E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP
Schede tecniche:	HMC175MS8E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

HMC175MS8E 100% nuovi pezzi originali 8700 in magazzino, trova il prezzo HMC175MS8E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC175MS8E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC175MS8E: Info@IC-Components.com

Le specifiche di HMC175MS8E

Numero di parte	HMC175MS8E	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC175	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Strip	Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.7GHz ~ 4.5GHz 8-MSOP	Frequenza	1.7GHz ~ 4.5GHz
Corrente - Alimentazione	-	Tensione di alimentazione -	-
Attributi secondari	Up/Down Converter	Guadagno	-
Figura di rumore	8dB	Tipo RF	General Purpose
Numero di miscelatori	1	Altri nomi	1127-1295
Quantità di magazzino	8700 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Mixer RF
Descrizione	IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HMC175MS8E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC175MS8E	Parte HMC175MS8E	Prezzo HMC175MS8E	Distributore HMC175MS8E
HMC175MS8E tecnico	Azione HMC175MS8E	Inventario HMC175MS8E	Fornitore HMC175MS8E
Ordine online HMC175MS8E	Richiesta HMC175MS8E	Immagine HMC175MS8E	Immagine HMC175MS8E
HMC175MS8E pdf	Datasheet HMC175MS8E	Scheda tecnica HMC175MS8E	Scheda tecnica HMC175MS8E pdf
Scarica la scheda tecnica HMC175MS8E	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC175MS8E	AD HMC175MS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC175MS8E	Analog Devices Inc. HMC175MS8E	Analog Devices, Inc. HMC175MS8E	

Potresti essere anche interessato:

<p>HMC183QS24TR Descrizione: HMC183QS24TR HITTITE SOP24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 69900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC170C8TR Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC172QS24 Descrizione: HMC172QS24 HITTITE QSOP24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC187MS8E Descrizione: HMC187MS8E HITTITE MSOP-8L Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC172QS24E Descrizione: HMC172QS24E HITTITE QSOP24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC173MS8 Descrizione: HMC173MS8 HMC MSOP8 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC175MS8G Descrizione: HMC175MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC187MS8ETR Descrizione: HMC187MS8ETR HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC168C8 Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC182S14 Descrizione: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 54600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC173 Descrizione: HMC173 HIT SMD Produttori: HIT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC187MS8TR Descrizione: HMC187MS8TR HITTITE MSOP10 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC187MS8 Descrizione: HMC187MS8 HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC173MS8G Descrizione: HMC173MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC165S14TR Descrizione: HMC165S14TR HITTITE SOP14 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC187AMS8ETR Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC174MS8 Descrizione: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC187 Descrizione: HMC187 HITTITE MINSO8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC187AMS8E Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC182S14E Descrizione: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC174MS8E Descrizione: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC188AMS8 Descrizione: HMC188AMS8 HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC175MS8ETR Descrizione: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC165S14E Descrizione: HMC165S14E HITTITE SOP14 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC183QS24 Descrizione: HMC183QS24 HITTITE SSOP24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC170C8 Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC175MS8 Descrizione: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC175MS8-TR Descrizione: HMC175MS8-TR HITTITE IC Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC174MS8TR Descrizione: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC175MS8TR Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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