



HMC207AS8E

fabricante Numero di parte:	HMC207AS8E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MIXER DBL-BAL 0.7-2GHZ 8-SOIC
Schede tecniche:	HMC207AS8E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

HMC207AS8E 100% nuovi pezzi originali 1700 in magazzino, trova il prezzo HMC207AS8E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC207AS8E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC207AS8E: Info@IC-Components.com































Le specifiche di HMC207AS8E

Numero di parte	HMC207AS8E	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC207	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Strip	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 700MHz ~ 2GHz 8-SOIC	Frequenza	700MHz ~ 2GHz
Corrente - Alimentazione	-	Tensione di alimentazione -	-
Attributi secondari	Up/Down Converter	Guadagno	-
Figura di rumore	9dB	Tipo RF	General Purpose
Numero di miscelatori	1	Altri nomi	1127-1304
Quantità di magazzino	1700 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Mixer RF
Descrizione	IC MIXER DBL-BAL 0.7-2GHZ 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HMC207AS8E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC207AS8E	Parte HMC207AS8E	Prezzo HMC207AS8E	Distributore HMC207AS8E
HMC207AS8E tecnico	Azione HMC207AS8E	Inventario HMC207AS8E	Fornitore HMC207AS8E
Ordine online HMC207AS8E	Richiesta HMC207AS8E	Immagine HMC207AS8E	Immagine HMC207AS8E
HMC207AS8E pdf	Datasheet HMC207AS8E	Scheda tecnica HMC207AS8E	Scheda tecnica HMC207AS8E pdf
Scarica la scheda tecnica HMC207AS8E	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC207AS8E	AD HMC207AS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC207AS8E	Analog Devices Inc. HMC207AS8E	Analog Devices, Inc. HMC207AS8E	

Potresti essere anche interessato:

 HMC195ETR Descrizione: HMC195ETR Hitite SOT23-6 Produttori: Hitite Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC197TR Descrizione: HMC197TR HITITE SOT23-6 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC204MS8GETR Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC207S8 Descrizione: HMC207S8 HITITE SOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC199MS8 Descrizione: HMC199MS8 HITITE MSOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC199MS8TR Descrizione: HMC199MS8TR HITITE MSOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC213AMS8ETR Descrizione: IC MIXER 1.5-4.5GHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC214MS8ETR Descrizione: IC MIXER HI IP3 2.4-4GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC197E Descrizione: HMC197E HITITE SOT23-6 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC213MS8G Descrizione: HMC213MS8G HMC MSOP8 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC210 Descrizione: HMC210 N/A SSOP8 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC199MS8G Descrizione: HMC199MS8G HITITE MSSOP Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC194MS8GETR Descrizione: HMC194MS8GETR HITITE MSOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC194MS8TR Descrizione: HMC194MS8TR HITT MSOP8 Produttori: HITT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC197ETR Descrizione: HMC197ETR HITITE SOT23-6 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC213MS8TR Descrizione: HMC213MS8TR HITITE MSOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC197 Descrizione: HMC197 HITT HITT Produttori: HITT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC213AMS8 Descrizione: IC MIXER 1.5-4.5GHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC204MS8G Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC216MP86E Descrizione: HMC216MP86E Hitite SMT86 Produttori: Hitite Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC213MS8 Descrizione: HMC213MS8 HMC MSOP8 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC213MS8E Descrizione: HMC213MS8E HITITE MSOP-8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC211MP86E Descrizione: HMC211MP86E Hitite SMT86 Produttori: Hitite Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC210MS8 Descrizione: HMC210MS8 HITITE MSOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC208AMS8ETR Descrizione: IC MIXER DBL-BAL 0.7-2GHZ 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC212ETR Descrizione: HMC212ETR HMC SOT23-6 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC207S8E Descrizione: HMC207S8E HITITE SOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC199MS8ETR Descrizione: IC SWITCH DUAL SPDT 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC199MS8E Descrizione: HMC199MS8E HITITE MSOP8 Produttori: HITITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC197AETR Descrizione: HMC197AETR Hitite SOT23-6 Produttori: Hitite Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


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