



HMC536MS8G

| | |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte: | HMC536MS8G |
| Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Parte della descrizione: | IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP |
| Schede tecniche: | HMC536MS8G.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

HMC536MS8G 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo HMC536MS8G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC536MS8G ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC536MS8G: Info@IC-Components.com

Le specifiche di HMC536MS8G

| | | | |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|
| Numero di parte | HMC536MS8G | Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | HMC536 | Contenitore / involucro | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad |
| imballaggio | Strip | Contenitore dispositivo fornitore | 8-MSG |
| temperatura di esercizio | -40°C ~ 85°C | Descrizione dettagliata | RF Switch IC General Purpose SPDT 6GHz 50 Ohm 8-MSG |
| Impedenza | 50 Ohm | Intervallo di frequenze | DC ~ 6GHz |
| Caratteristiche | - | Perdita di inserzione | 0.7dB |
| Tensione di alimentazione - | - | Circuito | SPDT |
| Topologia | Reflective | P1dB | - |
| Tipo RF | General Purpose | Frequenza di test | 6GHz |
| Isolamento | 32dB | IIP3 | 48dBm |
| Quantità di magazzino | 500 pcs Stock | Categoria | RF/IF e RFID > Interruttori RF |
| Descrizione | IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP | Stato Lead senza piombo / RoHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |

Parole chiave realizzate con HMC536MS8G

| | | | |
|---|---|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC536MS8G | Parte HMC536MS8G | Prezzo HMC536MS8G | Distributore HMC536MS8G |
| HMC536MS8G tecnico | Azione HMC536MS8G | Inventario HMC536MS8G | Fornitore HMC536MS8G |
| Ordine online HMC536MS8G | Richiesta HMC536MS8G | Immagine HMC536MS8G | Immagine HMC536MS8G |
| HMC536MS8G pdf | Datasheet HMC536MS8G | Scheda tecnica HMC536MS8G | Scheda tecnica HMC536MS8G pdf |
| Scarica la scheda tecnica HMC536MS8G | Produttore ADI (Analog Devices, Inc.) | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC536MS8G | AD HMC536MS8G |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC536MS8G | Analog Devices Inc. HMC536MS8G | Analog Devices, Inc. HMC536MS8G | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|--|---|
| <p>HMC536LP2E Descrizione: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC540LP3E Descrizione: HMC540LP3E HITTITE QFN16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC539ALP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFDN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC539LP3E Descrizione: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC525LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC529LP5ETR Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC513LP5ETR Descrizione: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC542LP4E Descrizione: HMC542LP4E HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC542ALP4ETR Descrizione: HMC542ALP4ETR Hittite/P QFN Produttori: Hittite/P Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC512LP5E Descrizione: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC52L Descrizione: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC536MS8GTR Descrizione: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC536MS8GETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC522LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC538LP4ETR Descrizione: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC542BLP4ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC539LP3ETR Descrizione: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC540LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC541LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC529LP5E Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC514LP5E Descrizione: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC542LP4ETR Descrizione: HMC542LP4ETR ADI/HITTITE QFN24 Produttori: ADI/HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC526LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC523LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC516LC5TR Descrizione: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC542ALP4E Descrizione: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC525LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC522LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC515LP5ETR Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMC541LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 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