



HMC536MS8GETR

fabricante Numero di parte:	HMC536MS8GETR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP
Schede tecniche:	HMC536MS8GETR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

HMC536MS8GETR 100% nuovi pezzi originali 8100 in magazzino, trova il prezzo HMC536MS8GETR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC536MS8GETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC536MS8GETR: Info@IC-Components.com

Le specifiche di HMC536MS8GETR

Numero di parte	HMC536MS8GETR	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	Original-Reel®	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
Altri nomi	1127-1051-6	Quantità di magazzino	8100 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Interruttori RF	Descrizione	IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con HMC536MS8GETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC536MS8GETR	Parte HMC536MS8GETR	Prezzo HMC536MS8GETR	Distributore HMC536MS8GETR
HMC536MS8GETR tecnico	Azione HMC536MS8GETR	Inventario HMC536MS8GETR	Fornitore HMC536MS8GETR
Ordine online HMC536MS8GETR	Richiesta HMC536MS8GETR	Immagine HMC536MS8GETR	Immagine HMC536MS8GETR
HMC536MS8GETR pdf	Datasheet HMC536MS8GETR	Scheda tecnica HMC536MS8GETR	Scheda tecnica HMC536MS8GETR pdf
Scarica la scheda tecnica HMC536MS8GETR	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC536MS8GETR	AD HMC536MS8GETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC536MS8GETR	Analog Devices Inc. HMC536MS8GETR	Analog Devices, Inc. HMC536MS8GETR	

Potresti essere anche interessato:

<p>HMC538LP4ETR Descrizione: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC513LP5ETR Descrizione: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC525LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC514LP5E Descrizione: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC542ALP4ETR Descrizione: HMC542ALP4ETR Hitite/P QFN Produttore: Hitite/P Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC541LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC536MS8GTR Descrizione: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC515LP5ETR Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC539LP3ETR Descrizione: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC542LP4ETR Descrizione: HMC542LP4ETR AD/HITTITE QFN24 Produttore: AD/HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC541LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC526LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC542ALP4E Descrizione: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC540LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC536LP2E Descrizione: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC522LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC544AETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC536MS8G Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttore: 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 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC52L Descrizione: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Produttore: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC516LC5TR Descrizione: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC539LP3E Descrizione: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC540LP3E Descrizione: HMC540LP3E HITTITE QFN16 Produttore: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC542LP4E Descrizione: HMC542LP4E HITTITE QFN Produttore: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC542BLP4ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC529LP5E Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttore: 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 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC529LP5ETR Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC539ALP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC522LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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