



## HMC435MS8GE

fabricante Numero di parte:	HMC435MS8GE
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC SWITCH SPDT 8MSOP
Schede tecniche:	HMC435MS8GE.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**HMC435MS8GE** 100% nuovi pezzi originali 6800 in magazzino, trova il prezzo HMC435MS8GE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC435MS8GE ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC435MS8GE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di HMC435MS8GE

Numero di parte	HMC435MS8GE	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC435	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP-EP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	RF Switch IC General Purpose SPDT 4GHz 50 Ohm 8-MSOP-EP
Impedenza	50 Ohm	Intervallo di frequenze	DC ~ 4GHz
Caratteristiche	-	Perdita di inserzione	1.5dB
Tensione di alimentazione -	5V	Circuito	SPDT
Topologia	Absorptive	P1dB	31dBm
Tipo RF	General Purpose	Frequenza di test	4GHz
Isolamento	35dB	IIP3	45dBm
Altri nomi	1127-1040-1	Quantità di magazzino	6800 pcs Stock
Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Interruttori RF</a>	Descrizione	IC SWITCH SPDT 8MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con HMC435MS8GE

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC435MS8GE	Parte HMC435MS8GE	Prezzo HMC435MS8GE	Distributore HMC435MS8GE
HMC435MS8GE tecnico	Azione HMC435MS8GE	Inventario HMC435MS8GE	Fornitore HMC435MS8GE
Ordine online HMC435MS8GE	Richiesta HMC435MS8GE	Immagine HMC435MS8GE	Immagine HMC435MS8GE
HMC435MS8GE pdf	Datasheet HMC435MS8GE	Scheda tecnica HMC435MS8GE	Scheda tecnica HMC435MS8GE pdf
Scarica la scheda tecnica HMC435MS8GE	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC435MS8GE	AD HMC435MS8GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC435MS8GE	Analog Devices Inc. HMC435MS8GE	Analog Devices, Inc. HMC435MS8GE	

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>HMC436MS8GTR</b> Descrizione: HMC436MS8GTR HITTITE MSOP-8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC435AMS8GE</b> Descrizione: IC SWITCH SPDT 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC427ALP3E</b> Descrizione: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC441LP3</b> Descrizione: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC441LC3B</b> Descrizione: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ 12CSMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC432ETR</b> Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC435MS8GETR</b> Descrizione: HMC435MS8GETR HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC426MS8ETR</b> Descrizione: IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC432E</b> Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC435MS8G</b> Descrizione: HMC435MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC434</b> Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC427LP3E</b> Descrizione: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC435AMS8GETR</b> Descrizione: IC SWITCH SPDT 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC442LC3B</b> Descrizione: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC435MS8</b> Descrizione: HMC435MS8 HITTITE MSOP-8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC432</b> Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC440QS16GE</b> Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC425LP3TR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 16VDFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC441LP3E</b> Descrizione: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC425LP3E</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VDFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC433</b> Descrizione: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC443LP4E</b> Descrizione: IC MULTIPLIER X4 ACTIVE 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC436MS8G</b> Descrizione: HMC436MS8G HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC425LP3ETR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VDFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC442LC3BTR</b> Descrizione: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC441</b> Descrizione: IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC437</b> Descrizione: HMC437 Hitachi MSOP-8 Produttori: Hitachi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC436MS8GE</b> Descrizione: HMC436MS8GE HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC439QS16GETR</b> Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 16QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC436MS8GETR</b> Descrizione: HMC436MS8GETR HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" 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