



HMC539LP3E

fabricante Numero di parte:	HMC539LP3E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN
Schede tecniche:	HMC539LP3E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

HMC539LP3E 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo HMC539LP3E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC539LP3E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC539LP3E: Info@IC-Components.com

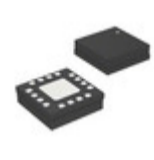
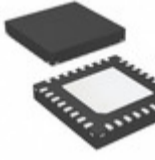
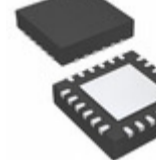
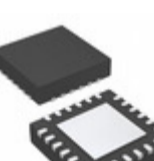
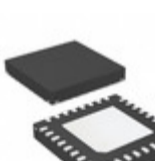






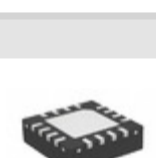











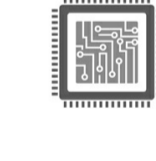

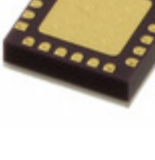

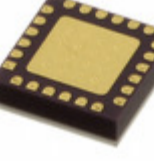

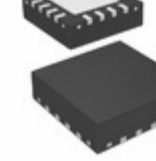
Le specifiche di HMC539LP3E

Numero di parte	HMC539LP3E	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC539	Contenitore / involucro	16-VFQFN Exposed Pad
imballaggio	Strip	Descrizione dettagliata	RF Attenuator 0.25dB ~ 7.75dB 0Hz ~ 4GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad
Impedenza	50 Ohms	Intervallo di frequenze	0Hz ~ 4GHz
Potenza (W)	-	Valore di attenuazione	0.25dB ~ 7.75dB
Quantità di magazzino	300 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Attenuatori
Descrizione	RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HMC539LP3E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539LP3E	Parte HMC539LP3E	Prezzo HMC539LP3E	Distributore HMC539LP3E
HMC539LP3E tecnico	Azione HMC539LP3E	Inventario HMC539LP3E	Fornitore HMC539LP3E
Ordine online HMC539LP3E	Richiesta HMC539LP3E	Immagine HMC539LP3E	Immagine HMC539LP3E
HMC539LP3E pdf	Datasheet HMC539LP3E	Scheda tecnica HMC539LP3E	Scheda tecnica HMC539LP3E pdf
Scarica la scheda tecnica HMC539LP3E	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539LP3E	AD HMC539LP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539LP3E	Analog Devices Inc. HMC539LP3E	Analog Devices, Inc. HMC539LP3E	

Potresti essere anche interessato:

 <p>HMC541LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC523LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC522LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC544AETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC545AETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC545ETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC526LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC536MS8G Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC52L Descrizione: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC539ALP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC541LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC540LP3E Descrizione: HMC540LP3E HITTITE QFN16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC544ETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC536MS8GTR Descrizione: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC544E Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC538LP4ETR Descrizione: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC522LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC542LP4E Descrizione: HMC542LP4E HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC542LP4ETR Descrizione: HMC542LP4ETR AD/HITTITE QFN24 Produttori: AD/HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <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> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC540LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>HMC536MS8GETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>HMC542BLP4ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC542ALP4ETR Descrizione: HMC542ALP4ETR Hittite/P QFN Produttori: Hittite/P Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> 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