



HMC542ALP4E

fabricante Numero di parte:	HMC542ALP4E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN
Schede tecniche:	HMC542ALP4E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS 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

HMC542ALP4E 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo HMC542ALP4E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC542ALP4E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC542ALP4E: Info@IC-Components.com

Le specifiche di HMC542ALP4E

Numero di parte	HMC542ALP4E	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC542	Contenitore / involucro	24-VQFN Exposed Pad
imballaggio	Original-Reel®	Descrizione dettagliata	RF Attenuator 0.5dB ~ 31.5dB 0Hz ~ 4GHz 50 Ohms 24-VQFN Exposed Pad
Impedenza	50 Ohms	Intervallo di frequenze	0Hz ~ 4GHz
Potenza (W)	-	Valore di attenuazione	0.5dB ~ 31.5dB
Altri nomi	1127-1054-6	Quantità di magazzino	500 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Attenuatori	Descrizione	RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con HMC542ALP4E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC542ALP4E	Parte HMC542ALP4E	Prezzo HMC542ALP4E	Distributore HMC542ALP4E
HMC542ALP4E tecnico	Azione HMC542ALP4E	Inventario HMC542ALP4E	Fornitore HMC542ALP4E
Ordine online HMC542ALP4E	Richiesta HMC542ALP4E	Immagine HMC542ALP4E	Immagine HMC542ALP4E
HMC542ALP4E pdf	Datasheet HMC542ALP4E	Scheda tecnica HMC542ALP4E	Scheda tecnica HMC542ALP4E pdf
Scarica la scheda tecnica HMC542ALP4E	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC542ALP4E	AD HMC542ALP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC542ALP4E	Analog Devices Inc. HMC542ALP4E	Analog Devices, Inc. HMC542ALP4E	

Potresti essere anche interessato:

<p>HMC542ALP4ETR Descrizione: HMC542ALP4ETR Hitite/P QFN Produttori: Hitite/P Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC545ETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC544ETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC542LP4ETR Descrizione: HMC542LP4ETR AD/HITTITE QFN24 Produttori: AD/HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC52L Descrizione: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC536MS8G Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> 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. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC540LP3E Descrizione: HMC540LP3E HITTITE QFN16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> 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. Citazione: <input type="text"/> 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. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC547ALP3ETR Descrizione: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> 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. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC542LP4E Descrizione: HMC542LP4E HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC544AETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC541LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC541LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC547LP3E Descrizione: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC536LP2E Descrizione: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC544E Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC546MS8GETR Descrizione: IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC538LP4ETR Descrizione: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC536MS8GETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC540LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC546MS8GE Descrizione: IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC5469LC5 Descrizione: IC VGA UPCONVERTER Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC545AETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC545TR Descrizione: HMC545TR Son SOT26 Produttori: Son Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC539ALP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC542BLP4ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> 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. Citazione: <input type="text"/> 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