



HMC470ALP3E

fabricante Numero di parte:	HMC470ALP3E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	RF ATTENUATOR 31DB 16VFQFN
Schede tecniche:	HMC470ALP3E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

HMC470ALP3E 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo HMC470ALP3E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC470ALP3E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC470ALP3E: Info@IC-Components.com

Le specifiche di HMC470ALP3E

Numero di parte	HMC470ALP3E	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	HMC470	Contenitore / involucro	16-VFQFN Exposed Pad
imballaggio	Strip	Descrizione dettagliata	RF Attenuator 31dB ±0.3dB 0Hz ~ 3GHz 16-VFQFN Exposed Pad
Intervallo di frequenza	0Hz ~ 3GHz	Potenza (W)	-
Valore di attenuazione	31dB	Altri nomi	1127-3375 HMC470ALP3E-ND
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Attenuatori
Descrizione	RF ATTENUATOR 31DB 16VFQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HMC470ALP3E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470ALP3E	Parte HMC470ALP3E	Prezzo HMC470ALP3E	Distributore HMC470ALP3E
HMC470ALP3E tecnico	Azione HMC470ALP3E	Inventario HMC470ALP3E	Fornitore HMC470ALP3E
Ordine online HMC470ALP3E	Richiesta HMC470ALP3E	Immagine HMC470ALP3E	Immagine HMC470ALP3E
HMC470ALP3E pdf	Datasheet HMC470ALP3E	Scheda tecnica HMC470ALP3E	Scheda tecnica HMC470ALP3E pdf
Scarica la scheda tecnica HMC470ALP3E	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470ALP3E	AD HMC470ALP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470ALP3E	Analog Devices Inc. HMC470ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC470ALP3E	

Potresti essere anche interessato:

<p>HMC468LP3E Descrizione: HMC468LP3E ADI QFN16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC473MS8E Descrizione: HMC473MS8E HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC454ST89E Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC473MS8 Descrizione: ATTENUATOR VOLT VARIABLE 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC468LP3ETR Descrizione: IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC451 Descrizione: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC472ALP4ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC472ALP4E Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC472LP4 Descrizione: HMC472LP4 HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC472LP4E Descrizione: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC474MP86 Descrizione: HMC474MP86 HITTITE SOT-86 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC454ST89 Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC473MS8TR Descrizione: HMC473MS8TR HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC462 Descrizione: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC453ST89E Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.2GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC468LP3TR Descrizione: HMC468LP3TR HITTITE QFN3X3 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC454ST89ETR Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC451LP3E Descrizione: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC455LP3 Descrizione: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.5GHZ 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC472LP4ETR Descrizione: HMC472LP4ETR HITTITE QFN24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC459 Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-18GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC473MS8ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 0DB-48DB 8TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC465 Descrizione: IC RF AMP GP 0HZ-20GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC474MP86E Descrizione: HMC474MP86E HITTITE SOT86 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC472LP Descrizione: HMC472LP HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC451LC3 Descrizione: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC470LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC470ALP3 Descrizione: HMC470ALP3 HITTITE QFN-16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC470LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC470LP3 Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN Produttori: 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