

## HMC802ALP3E

fabricante Numero di parte:	HMC802ALP3E
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	RF ATTENUATOR 20DB 16VQFN
Schede tecniche:	HMC802ALP3E.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**

**HMC802ALP3E** 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo HMC802ALP3E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC802ALP3E ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC802ALP3E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


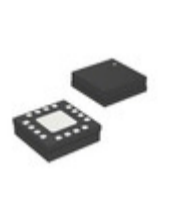

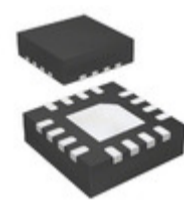
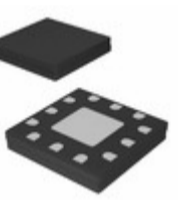
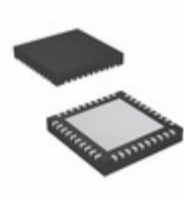
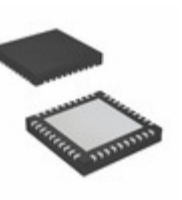
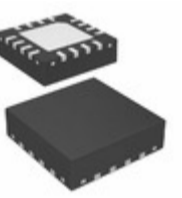
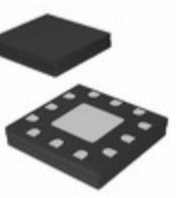
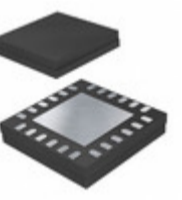
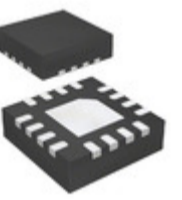

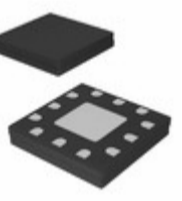
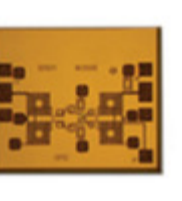
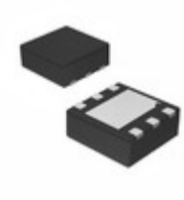

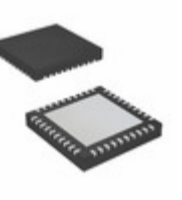
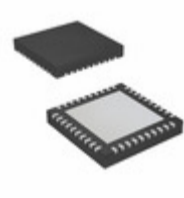


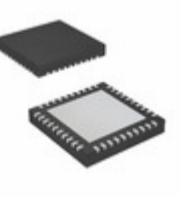


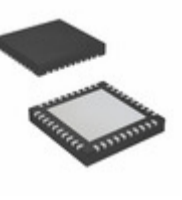
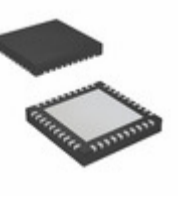
### Le specifiche di HMC802ALP3E

Numero di parte	HMC802ALP3E	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	HMC802	Contenitore / involucro	16-VQFN Exposed Pad
imballaggio	Strip	Descrizione dettagliata	RF Attenuator 20dB ±0.2dB 0Hz ~ 1GHz 16-VQFN Exposed Pad
Intervallo di frequenze	0Hz ~ 1GHz	Potenza (W)	-
Valore di attenuazione	20dB	Altri nomi	1127-3186
Quantità di magazzino	300 pcs Stock	Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Attenuatori</a>
Descrizione	RF ATTENUATOR 20DB 16VQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con HMC802ALP3E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC802ALP3E	Parte HMC802ALP3E	Prezzo HMC802ALP3E	Distributore HMC802ALP3E
HMC802ALP3E tecnico	Azione HMC802ALP3E	Inventario HMC802ALP3E	Fornitore HMC802ALP3E
Ordine online HMC802ALP3E	Richiesta HMC802ALP3E	Immagine HMC802ALP3E	Immagine HMC802ALP3E
HMC802ALP3E pdf	Datasheet HMC802ALP3E	Scheda tecnica HMC802ALP3E	Scheda tecnica HMC802ALP3E pdf
Scarica la scheda tecnica HMC802ALP3E	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC802ALP3E	AD HMC802ALP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC802ALP3E	Analog Devices Inc. HMC802ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC802ALP3E	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>HMC784MS8GETR</b> Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC794LP3E</b> Descrizione: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC7831LC5TR</b> Descrizione: IC RF AMP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC7992LP3DETR</b> Descrizione: IC REFL SW SP4T Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC742LP5ETR</b> Descrizione: HMC742LP5ETR HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC787LC3BTR</b> Descrizione: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC829LP6GE</b> Descrizione: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC802 389</b> Descrizione: HMC802 389 YAZAKI QFP Produttori: YAZAKI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC821LP6CETR</b> Descrizione: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC826MS8</b> Descrizione: HMC826MS8 Hittite MSOP-8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC802LP3ETR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM 16VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC787ALC3BTR</b> Descrizione: DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC742HFLP5ETR</b> Descrizione: HMC742HFLP5ETR HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC812LC4</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC7992LP3DE</b> Descrizione: IC REFL SW SP4T Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC800LP3E</b> Descrizione: IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC773LC3BTR</b> Descrizione: IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC773</b> Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC788LP2ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC8038LP4CE</b> Descrizione: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC820LP6CE</b> Descrizione: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC830LP6GE</b> Descrizione: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC819MS8G</b> Descrizione: HMC819MS8G HMC MSOP8 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC8038LP4CETR</b> Descrizione: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC829LP6GETR</b> Descrizione: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC821LP6CE</b> Descrizione: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC789ST89ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC807LP6CETR</b> Descrizione: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC830LP6GETR</b> Descrizione: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC820LP6CETR</b> Descrizione: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" 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