



HMC305ALP4E

Hersteller Teilenummer:	HMC305ALP4E
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 24VQFN
Datenblätter:	HMC305ALP4E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC305ALP4E 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie HMC305ALP4E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC305ALP4E kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC305ALP4E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC305ALP4E

Teilenummer	HMC305ALP4E	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	HMC305	Verpackung / Gehäuse	24-VQFN Exposed Pad
Verpackung	Strip	detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 0.5dB ~ 15.5dB 700MHz ~ 3.8GHz 50 Ohms 24-VQFN Exposed Pad
Scheinwiderstand	50 Ohms	Frequenzbereich	700MHz ~ 3.8GHz
Leistung (W)	-	Schwächungswert	0.5dB ~ 15.5dB
Bestandsmenge	600 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > Dämpfungsglieder
Beschreibung	RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 24VQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In HMC305ALP4E enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC305ALP4E	HMC305ALP4E-Teil	HMC305ALP4E Preis	HMC305ALP4E-Vertriebspartner
HMC305ALP4E Technisch	HMC305ALP4E-Bestand	HMC305ALP4E Inventar	HMC305ALP4E Lieferant
HMC305ALP4E Online-Bestellung	HMC305ALP4E Anfrage	HMC305ALP4E-Bild	HMC305ALP4E Bild
HMC305ALP4E pdf	HMC305ALP4E Datenblatt	HMC305ALP4E Datenblatt	HMC305ALP4E pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC305ALP4E-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC305ALP4E	AD HMC305ALP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC305ALP4E	Analog Devices Inc. HMC305ALP4E	Analog Devices, Inc. HMC305ALP4E	

Sie können auch interessiert sein:

<p>HMC304MS8 Beschreibung: HMC304MS8 HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC287MS8TR Beschreibung: HMC287MS8TR HITTITE MSOP-8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC307QS16GTR Beschreibung: HMC307QS16GTR HITTITE SSOP16 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC309MS8G Beschreibung: HMC309MS8G HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC305LP4E Beschreibung: HMC305LP4E HITTITE QFN24 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC291TR Beschreibung: HMC291TR Hittite SOT23-6 Hersteller: Hittite Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC307QS16 Beschreibung: HMC307QS16 HITTITE SSOP16 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC308E Beschreibung: IC RF AMP GP 800MHZ-3.8GHZ SOT26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC306MS10 Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC306MS10ETR Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC305LP4ETR Beschreibung: HMC305LP4ETR HITTITE QFN24 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC291 Beschreibung: HMC291 Hitachi SOT23-6 Hersteller: Hitachi Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC306MS10TR Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC308ETR Beschreibung: IC RF AMP GP 800MHZ-3.8GHZ SOT26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC304MS8E Beschreibung: IC MIXER HI IP3 SGL-BAL 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC2872MS8G Beschreibung: HMC2872MS8G HITTITE MSOP Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC291E Beschreibung: IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ SOT-26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC292LM3C Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 CERAMIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC290 Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC306MS10E Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC307QS16G Beschreibung: HMC307QS16G HITTITE QSOP16 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC307QS16GETR Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC287MS8ETR Beschreibung: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC286ETR Beschreibung: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ SOT26 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC291ETR Beschreibung: HMC291 ETR Hittite SOT163 Hersteller: Hittite Auf Lager: Neues Original, 23700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC290TR Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC310MS8GTR Beschreibung: HMC310MS8GTR HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC290ETR Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC310MS8G Beschreibung: HMC310MS8G HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC296MS8TR Beschreibung: HMC296MS8TR HITTITE MSOP Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong