



### HMC305ALP4E

Fabricant Numéro d'article:	HMC305ALP4E
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 24VQFN
Feuilles de données:	HMC305ALP4E.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**HMC305ALP4E** 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver HMC305ALP4E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC305ALP4E ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC305ALP4E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de HMC305ALP4E

Numéro d'article	HMC305ALP4E	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	HMC305	Package / Boîte	24-VQFN Exposed Pad
Emballage	Strip	Description détaillée	RF Attenuator 0.5dB ~ 15.5dB 700MHz ~ 3.8GHz 50 Ohms 24-VQFN Exposed Pad
Impédance	50 Ohms	Gamme de fréquences	700MHz ~ 3.8GHz
Puissance (Watts)	-	Valeur d'atténuation	0.5dB ~ 15.5dB
Quantité en stock	600 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; Atténuateurs</a>
La description	RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 24VQFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à HMC305ALP4E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC305ALP4E	Partie HMC305ALP4E	Prix HMC305ALP4E	Distributeur HMC305ALP4E
HMC305ALP4E technique	Action HMC305ALP4E	HMC305ALP4E Inventaire	HMC305ALP4E Fournisseur
Commande en ligne HMC305ALP4E	HMC305ALP4E Enquête	Image HMC305ALP4E	HMC305ALP4E Image
HMC305ALP4E pdf	Fiche technique HMC305ALP4E	Fiche technique HMC305ALP4E	HMC305ALP4E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMC305ALP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC305ALP4E	AD HMC305ALP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC305ALP4E	Analog Devices Inc. HMC305ALP4E	Analog Devices, Inc. HMC305ALP4E	

### Vous pouvez également être intéressé par:

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



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong