



## HMC336MS8G

Fabricant Numéro d'article:	HMC336MS8G
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP
Feuilles de données:	<a href="#">HMC336MS8G.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 15000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**HMC336MS8G** 100% Nouveaux originaux 15000 en stock, Trouver HMC336MS8G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC336MS8G ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC336MS8G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de HMC336MS8G

Numéro d'article	<a href="#">HMC336MS8G</a>	Fabricant / marque	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	HMC336	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Emballage	Strip	Package composant fournisseur	8-MSOPG
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	RF Switch IC General Purpose SPDT 6GHz 50 Ohm, 75 Ohm 8-MSOPG
Impédance	50 Ohm, 75 Ohm	Gamme de fréquences	DC ~ 6GHz
Caractéristiques	-	Perte d'insertion	1.6dB
Tension - Alimentation	5V	Circuit	SPDT
topologie	Absorptive	P1dB	25dBm
type de RF	General Purpose	Fréquence de test	6GHz
Isolement	42dB	IIP3	42dBm
Quantité en stock	15000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; Commutateurs RF</a>
La description	IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

## Mots-clés associés à HMC336MS8G

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC336MS8G</a>	<a href="#">Partie HMC336MS8G</a>	<a href="#">Prix HMC336MS8G</a>	<a href="#">Distributeur HMC336MS8G</a>
<a href="#">HMC336MS8G technique</a>	<a href="#">Action HMC336MS8G</a>	<a href="#">HMC336MS8G Inventaire</a>	<a href="#">HMC336MS8G Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne HMC336MS8G</a>	<a href="#">HMC336MS8G Enquête</a>	<a href="#">Image HMC336MS8G</a>	<a href="#">HMC336MS8G Image</a>
<a href="#">HMC336MS8G pdf</a>	<a href="#">Fiche technique HMC336MS8G</a>	<a href="#">Fiche technique HMC336MS8G</a>	<a href="#">HMC336MS8G pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique HMC336MS8G</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC336MS8G</a>	<a href="#">AD HMC336MS8G</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC336MS8G</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. HMC336MS8G</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC336MS8G</a>	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>HMC344LP3E</b> <b>La description:</b> IC SWITCH NON-RELECT SP4T 16-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC340LP5</b> <b>La description:</b> HMC340LP5 HMC QFN32 <b>Fabricants:</b> HMC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC346LP3</b> <b>La description:</b> RF ATTENUATOR 0DB-30DB 16VQFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC322LP4</b> <b>La description:</b> IC SWITCH SP8T 24-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC327MS8G</b> <b>La description:</b> IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC345LP3ETR</b> <b>La description:</b> IC POS CTRL SW SP4T 16QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC323</b> <b>La description:</b> HMC323 HITITTE SOT26 <b>Fabricants:</b> HITITTE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC326MS8GETR</b> <b>La description:</b> IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC332TR</b> <b>La description:</b> HMC332TR Hitachi QFN <b>Fabricants:</b> Hitachi <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC346MS8GETR</b> <b>La description:</b> RF ATTENUATOR 0DB-32DB 8TSSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC327MS8GE</b> <b>La description:</b> IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC345LP3</b> <b>La description:</b> IC POS CTRL SW SP4T 16SMD <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC322LP4ETR</b> <b>La description:</b> IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC321LP4E</b> <b>La description:</b> IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC346MS8G</b> <b>La description:</b> RF ATTENUATOR 0DB-32DB 8TSSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC341LC3BTR</b> <b>La description:</b> IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ 12SMT <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC326MS8G</b> <b>La description:</b> IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC323E</b> <b>La description:</b> HMC323E HITITTE SOT26 <b>Fabricants:</b> HITITTE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC342LC4</b> <b>La description:</b> IC RF AMP GP 13GHZ-25GHZ 24SMT <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC321LP4</b> <b>La description:</b> IC POS CTRL SW SP8T 24SMD <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC333ETR</b> <b>La description:</b> IC MIXER GAAS 3.0-3.8GHZ SOT-26 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC346MS8GE</b> <b>La description:</b> HMC346MS8GE HITITTE MSOP8 <b>Fabricants:</b> HITITTE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC346LP3E</b> <b>La description:</b> IC ATTENUATOR DC-15GHZ 16-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC344LP3</b> <b>La description:</b> IC SWITCH NON-RELECT SP4T 16-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC336MS8GE</b> <b>La description:</b> IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC336MS8GETR</b> <b>La description:</b> IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC323ETR</b> <b>La description:</b> HMC323ETR HITITTE SOT-163 <b>Fabricants:</b> HITITTE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC333</b> <b>La description:</b> IC MIXER GAAS 3.0-3.8GHZ SOT23-6 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC333E</b> <b>La description:</b> IC MIXER GAAS 3.0-3.8GHZ SOT-26 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC341LC3B</b> <b>La description:</b> IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ 12SMT <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>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