




## HMC346LP3

Hersteller Teilenummer:	HMC346LP3
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	RF ATTENUATOR 0DB-30DB 16VFQFN
Datenblätter:	HMC346LP3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**HMC346LP3** 100% Neu Original 7500 pcs auf Lager, Finden Sie HMC346LP3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC346LP3 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC346LP3: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

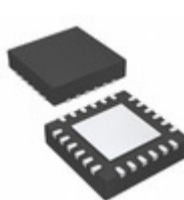



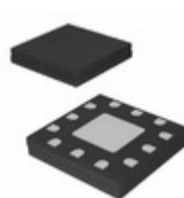

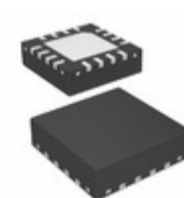
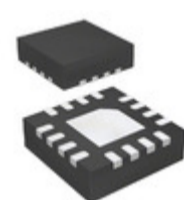
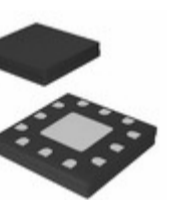


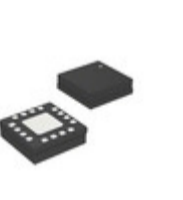

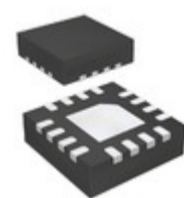
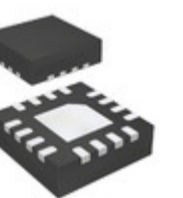
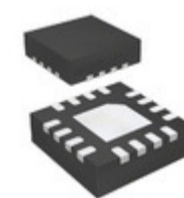


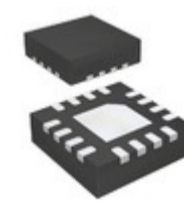
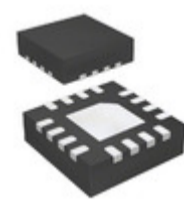
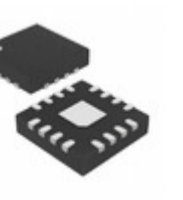
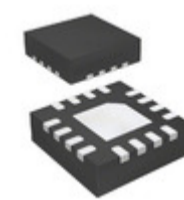

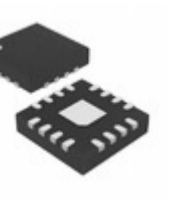

## Die Spezifikationen von HMC346LP3

Teilenummer	HMC346LP3	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	HMC346	Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Strip	detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 0dB ~ 30dB 0Hz ~ 14GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad
Scheinwiderstand	50 Ohms	Frequenzbereich	0Hz ~ 14GHz
Leistung (W)	-	Schwächungswert	0dB ~ 30dB
Bestandsmenge	7500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
Beschreibung	RF ATTENUATOR 0DB-30DB 16VFQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In HMC346LP3 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC346LP3	HMC346LP3-Teil	HMC346LP3 Preis	HMC346LP3-Vertriebspartner
HMC346LP3 Technisch	HMC346LP3-Bestand	HMC346LP3 Inventar	HMC346LP3 Lieferant
HMC346LP3 Online-Bestellung	HMC346LP3 Anfrage	HMC346LP3-Bild	HMC346LP3 Bild
HMC346LP3 pdf	HMC346LP3 Datenblatt	HMC346LP3 Datenblatt	HMC346LP3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC346LP3-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC346LP3	AD HMC346LP3
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC346LP3	Analog Devices Inc. HMC346LP3	Analog Devices, Inc. HMC346LP3	

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HMC342LC4</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF AMP GP 13GHZ-25GHZ 24SMT <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC349LP4</b> <b>Beschreibung:</b> HMC349LP4 HITTITE QFN <b>Hersteller:</b> HITTITE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC336MS8GETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC340LP5</b> <b>Beschreibung:</b> HMC340LP5 HMC QFN32 <b>Hersteller:</b> HMC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC347A</b> <b>Beschreibung:</b> IC GAAS MESFET SW SPDT DIE <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC333</b> <b>Beschreibung:</b> IC MIXER GAAS 3.0-3.8GHZ SOT23-6 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC341LC3B</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ 12SMT <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC349AMS8GE</b> <b>Beschreibung:</b> IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC349LP4CE</b> <b>Beschreibung:</b> IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC344LP3E</b> <b>Beschreibung:</b> IC SWITCH NON-RELECT SP4T 16-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC341LC3BTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ 12SMT <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC346MS8GETR</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 0DB-32DB 8TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC332TR</b> <b>Beschreibung:</b> HMC332TR Hitachi QFN <b>Hersteller:</b> Hitachi <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC349LP4C</b> <b>Beschreibung:</b> HMC349LP4C HITTITE QFN-16 <b>Hersteller:</b> HITTITE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC346MS8GE</b> <b>Beschreibung:</b> HMC346MS8GE HITTITE MSOP8 <b>Hersteller:</b> HITTITE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC333ETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC MIXER GAAS 3.0-3.8GHZ SOT-26 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC346LP3E</b> <b>Beschreibung:</b> IC ATTENUATOR DC-15GHZ 16-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC336MS8G</b> <b>Beschreibung:</b> IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC345LP3ETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC POS CTRL SW SP4T 16QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC348LP3ETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC348LP3E</b> <b>Beschreibung:</b> IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC349AMS8GETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC336MS8GE</b> <b>Beschreibung:</b> IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC344LP3</b> <b>Beschreibung:</b> IC SWITCH NON-RELECT SP4T 16-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC348LP3</b> <b>Beschreibung:</b> IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16SMD <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC349ALP4CE</b> <b>Beschreibung:</b> IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC345LP3</b> <b>Beschreibung:</b> IC POS CTRL SW SP4T 16SMD <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC333E</b> <b>Beschreibung:</b> IC MIXER GAAS 3.0-3.8GHZ SOT-26 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC349ALP4CETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC346MS8G</b> <b>Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 0DB-32DB 8TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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, neue Territorien, Hongkong