



### HMC800LP3E

Hersteller Teilenummer:	HMC800LP3E
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN
Datenblätter:	<a href="#">HMC800LP3E.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**HMC800LP3E** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie HMC800LP3E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC800LP3E kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC800LP3E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von HMC800LP3E

Teilenummer	HMC800LP3E	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad	Verpackung	Strip
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 10dB ±0.3dB 0Hz ~ 10GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad	Scheinwiderstand	50 Ohms
Frequenzbereich	0Hz ~ 10GHz	Leistung (W)	-
Schwächungswert	10dB	Andere Namen	1127-1574
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
Beschreibung	IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In HMC800LP3E enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC800LP3E	HMC800LP3E-Teil	HMC800LP3E Preis	HMC800LP3E-Vertriebspartner
HMC800LP3E Technisch	HMC800LP3E-Bestand	HMC800LP3E Inventar	HMC800LP3E Lieferant
HMC800LP3E Online-Bestellung	HMC800LP3E Anfrage	HMC800LP3E-Bild	HMC800LP3E Bild
HMC800LP3E.pdf	HMC800LP3E Datenblatt	HMC800LP3E Datenblatt	HMC800LP3E pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC800LP3E-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC800LP3E	AD HMC800LP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC800LP3E	Analog Devices Inc. HMC800LP3E	Analog Devices, Inc. HMC800LP3E	

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>HMC821LP6CE</b> Beschreibung: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC784MS8GETR</b> Beschreibung: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC829LP6GE</b> Beschreibung: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC7831LC5TR</b> Beschreibung: IC RF AMP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC789ST89ETR</b> Beschreibung: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC7992LP3DE</b> Beschreibung: IC REFL SW SP4T Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC773</b> Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC820LP6CETR</b> Beschreibung: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC802 389</b> Beschreibung: HMC802 389 YAZAKI QFP Hersteller: YAZAKI Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC802ALP3E</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 20DB 16VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC812LC4</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC787ALC3BTR</b> Beschreibung: DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC7992LP3DETR</b> Beschreibung: IC REFL SW SP4T Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC8038LP4CE</b> Beschreibung: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC773LC3BTR</b> Beschreibung: IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC802LP3ETR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM 16VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC819MS8G</b> Beschreibung: HMC819MS8G HMC MSOP8 Hersteller: HMC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC788LP2ETR</b> Beschreibung: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC807LP6CETR</b> Beschreibung: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC829LP6GETR</b> Beschreibung: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC742HFLP5E</b> Beschreibung: IC RF AMP GP 500MHZ-4GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC821LP6CETR</b> Beschreibung: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC742ALP5ETR</b> Beschreibung: IC RF AMP LTE 70MHZ-4GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC826MS8</b> Beschreibung: HMC826MS8 Hitrite MSOP-8 Hersteller: Hitrite Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC742HFLP5ETR</b> Beschreibung: HMC742HFLP5ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC794LP3E</b> Beschreibung: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC820LP6CE</b> Beschreibung: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HMC8038LP4CETR</b> Beschreibung: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC742LP5ETR</b> Beschreibung: HMC742LP5ETR HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HMC787LC3BTR</b> Beschreibung: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>

**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