



HMC1020LP4E

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------------|
| Hersteller Teilenummer: | HMC1020LP4E |
| Hersteller / Marke | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN |
| Datenblätter: | HMC1020LP4E.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC1020LP4E 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie HMC1020LP4E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC1020LP4E kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC1020LP4E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC1020LP4E

| | | | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Teilenummer | HMC1020LP4E | Hersteller / Marke | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Basisteilenummer | HMC1020 | Verpackung / Gehäuse | 24-VFQFN Exposed Pad |
| Verpackung | Strip | Supplier Device-Gehäuse | 24-QFN (4x4) |
| detaillierte Beschreibung | RF Detector IC General Purpose 0Hz ~ 3.9GHz -65dBm ~ 7dBm ±1dB 24-VFQFN Exposed Pad | Frequenz | 0Hz ~ 3.9GHz |
| Strom - Versorgung | 58mA | Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Eingangsbereich | -65dBm ~ 7dBm | Genauigkeit | ±1dB |
| HF-Typ | General Purpose | Andere Namen | 1127-2915 |
| Bestandsmenge | 2000 pcs Stock | Kategorie | RF/IF und RFID > RF-Detektoren |
| Beschreibung | IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In HMC1020LP4E enthaltene Keywords

| | | | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1020LP4E | HMC1020LP4E-Teil | HMC1020LP4E Preis | HMC1020LP4E-Vertriebspartner |
| HMC1020LP4E Technisch | HMC1020LP4E-Bestand | HMC1020LP4E Inventar | HMC1020LP4E Lieferant |
| HMC1020LP4E Online-Bestellung | HMC1020LP4E Anfrage | HMC1020LP4E-Bild | HMC1020LP4E Bild |
| HMC1020LP4E pdf | HMC1020LP4E Datenblatt | HMC1020LP4E Datenblatt | HMC1020LP4E pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das HMC1020LP4E-Datenblatt herunter | ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1020LP4E | AD HMC1020LP4E |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1020LP4E | Analog Devices Inc. HMC1020LP4E | Analog Devices, Inc. HMC1020LP4E | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>HMC1051Z Beschreibung: HMC1051Z HONEYWELL SIP Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1022-TR Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 16SOIC Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1060LP3E Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC-ALH444 Beschreibung: IC RF AMP VSAT 1GHZ-12GHZ DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1197LP7FETR Beschreibung: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1010LP4E Beschreibung: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1118LP3DETR Beschreibung: IC REFL SW SPDT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1010LP4ETR Beschreibung: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 18400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC-1458 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1042LC4 Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER GAAS 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1065LP4E Beschreibung: IC MMIC IQ DOWNCONV 24SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1049LP5E Beschreibung: IC RF AMP GP 300MHZ-20GHZ 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1122LP4ME Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1063LP3E Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER GAAS 16SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1052 Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 10MSOP Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1118LP3DE Beschreibung: IC REFL SW SPDT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1097LP4E Beschreibung: RF QUAD MODULATOR 6GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1048LC3B Beschreibung: IC MIXER DBL BALANCED 12SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1060LP3ETR Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1023LP5E Beschreibung: IC LOW PASS FILTER 72MHZ 32SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1201 Beschreibung: HMC1201 HONEYWELL ZIP Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1052L-TR Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 16LCC Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1041LC4 Beschreibung: IC MIXER MMIC I/Q GAAS 24-SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1018LP4E Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC-1296 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1043-TR Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 16LPCC Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1021Z Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 8SIP Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>HMC1021Z-RC Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 8SIP Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1022 Beschreibung: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>HMC1052L Beschreibung: HMC1052L HONEYWELL QFN-16 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 25600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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