

Honeywell



IC Components Limited

HMC1021Z-RC

Hersteller Teilenummer:	HMC1021Z-RC
Hersteller / Marke	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Teil der Beschreibung:	SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 8SIP
Datenblätter:	HMC1021Z-RC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC1021Z-RC 100% Neu Original 6300 pcs auf Lager. Finden Sie HMC1021Z-RC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC1021Z-RC kaufen Honeywell Microelectronics & Precision Sensors mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC1021Z-RC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC1021Z-RC

Teilenummer	HMC1021Z-RC	Hersteller / Marke	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SIP	Verpackung	Tube
Supplier Device-Gehäuse	8- Pin SIP	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Magnetoresistive Sensor Single Axis 8- Pin SIP	Technologie	Magnetoresistive
Ausgabebetyp	Wheatstone Bridge	Eigenschaften	-
Lösung	-	Spannungsversorgung	2 V ~ 25 V
Strom - Versorgung (Max)	-	Erfassungsbereich	±0.6mT
Bandbreite	5MHz	Strom - Ausgabe (max)	-
Achse	Single	Andere Namen	342-1061 HMC1021Z-RC-ND HMC1021ZRC
Bestandsmenge	6300 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Magnetische Sensoren-linear, Kompass (ICS)
Beschreibung	SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 8SIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In HMC1021Z-RC enthaltene Keywords

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors	HMC1021Z-RC-Teil	HMC1021Z-RC Preis	HMC1021Z-RC-Vertriebspartner
HMC1021Z-RC	HMC1021Z-RC Technisch	HMC1021Z-RC-Bestand	HMC1021Z-RC Inventar
HMC1021Z-RC Lieferant	HMC1021Z-RC Online-Bestellung	HMC1021Z-RC Anfrage	HMC1021Z-RC-Bild
HMC1021Z-RC Bild	HMC1021Z-RC pdf	HMC1021Z-RC Datenblatt	HMC1021Z-RC Datenblatt
HMC1021Z-RC pdf-Datenblatt	Laden Sie das HMC1021Z-RC-Datenblatt herunter	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
		Hersteller	HMC1021Z-RC

Sie können auch interessiert sein:

<p>HMC1052L Beschreibung: HMC1052L HONEYWELL QFN-16 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 25600 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC1043-TR Beschreibung: SENSOR MAGMTR WHEAT BRDG 16LPC Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC1041LC4 Beschreibung: IC MIXER MMIC IQ GAAS 24-SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC1118LP3DE Beschreibung: IC REFL SW SPDT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC1020LP4E Beschreibung: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="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="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="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="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC1023LP5E Beschreibung: IC LOW PASS FILTER 72MHZ 32SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="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="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="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="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC-ALH444 Beschreibung: IC RF AMP VSAT 1 GHZ-12GHZ DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC1051Z Beschreibung: HMC1051Z HONEYWELL SIP Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="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="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC1018LP4E Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <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