



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

HMC399MS8

Hersteller Teilenummer:	HMC399MS8
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP
Datenblätter:	HMC399MS8.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC399MS8 100% Neu Original 1100 pcs auf Lager, Finden Sie HMC399MS8 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC399MS8 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC399MS8: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC399MS8

Teilenummer	HMC399MS8	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	HMC399	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Strip	Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC CDMA, GSM 700MHz ~ 1GHz 8-MSOP	Frequenz	700MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	-	Spannungsversorgung	-
Sekundärattribute	-	Gewinnen	-
Rauschmaß	9dB	HF-Typ	CDMA, GSM
Anzahl der Mischer	1	Bestandsmenge	1100 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Mixer	Beschreibung	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In HMC399MS8 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC399MS8	HMC399MS8-Teil	HMC399MS8 Preis	HMC399MS8-Vertriebspartner
HMC399MS8 Technisch	HMC399MS8-Bestand	HMC399MS8 Inventar	HMC399MS8 Lieferant
HMC399MS8 Online-Bestellung	HMC399MS8 Anfrage	HMC399MS8-Bild	HMC399MS8 Bild
HMC399MS8 pdf	HMC399MS8 Datenblatt	HMC399MS8 Datenblatt	HMC399MS8 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC399MS8-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC399MS8	AD HMC399MS8
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC399MS8	Analog Devices Inc. HMC399MS8	Analog Devices, Inc. HMC399MS8	

Sie können auch interessiert sein:

<p>HMC400MS8ETR Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8GTR Beschreibung: HMC399MS8GTR HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC394LP4E Beschreibung: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC387MS8 Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC393MS8GE Beschreibung: IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8GETR Beschreibung: HMC399MS8GETR HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC387MS8E Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC400MS8G Beschreibung: HMC400MS8G HITTITE MSOP-8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8ETR Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC392ALC4TR Beschreibung: IC AMP VSAT 3.5GHZ-8GHZ 24LCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC403S8G Beschreibung: HMC403S8G HITTITE SOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC394LP4 Beschreibung: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC383LC4 Beschreibung: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC380QS16GETR Beschreibung: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8E Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC406MS8G Beschreibung: IC RF AMP WIMAX 5GHZ-6GHZ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC400MS8TR Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC406MS8GE Beschreibung: IC RF AMP WIMAX 5GHZ-6GHZ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC399MS8GE Beschreibung: HMC399MS8GE HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC400MS8E Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC393MS8GTR Beschreibung: HMC393MS8GTR HITTITE MSOP Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC388LP4 Beschreibung: IC AMP VSAT 3.15GHZ-3.4GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC402MS8ETR Beschreibung: IC MMIC MIXER HIGH IP3 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC405 Beschreibung: IC RF AMP VSAT 0HZ-10GHZ DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC400MS8 Beschreibung: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC380QS16GE Beschreibung: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC392LC4TR Beschreibung: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC398QS16 Beschreibung: HMC398QS16 Hitachi SSOP-16 Hersteller: Hitachi Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC393MS8G Beschreibung: HMC393MS8G HITTITE MSOP8 Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC397 Beschreibung: IC RF AMP VSAT 0HZ-10GHZ DIE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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