



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC260-SX

Teilenummer:

HMC260-SX

Hersteller / Marke:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung

IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE

Datenblätter:

 HMC260-SX.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

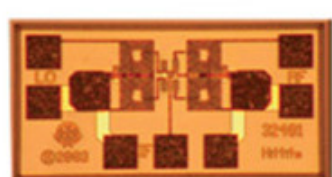


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

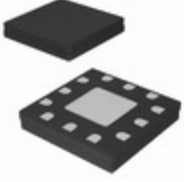
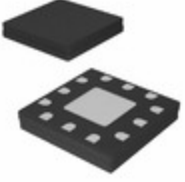
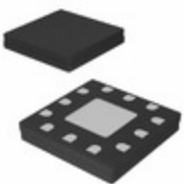
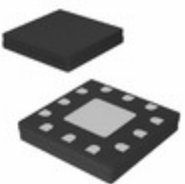




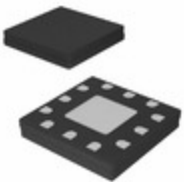
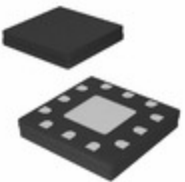


Spezifikationen von HMC260-SX

TEILENUMMER	HMC260-SX
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 HMC260-SX.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	Die
SERIE	-
SEKUNDÄRATTRIBUTE	Up/Down Converter
HF-TYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Die
ANDERE NAMEN	1127-2548 HMC260SX
ANZAHL DER MISCHER	1
RAUSCHMASS	7.5dB
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEWINNEN	-
FREQUENZ	14GHz ~ 26GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 14GHz ~ 26GHz Die
STROM - VERSORGUNG	-

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC260-SX	HMC260-SX-Verteiler	HMC260-SX Lieferant
HMC260-SX Preis	HMC260-SX Bilder	HMC260-SX-Bild
HMC260-SX PDF-Datenblatt	HMC260-SX Datenblatt herunterladen	HMC260-SX-Datenblatt
HMC260-SX Aktie	Kaufen Sie HMC260-SX	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) HMC260-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC260-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC260-SX	AD HMC260-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC260-SX
Analog Devices Inc. HMC260-SX	Analog Devices, Inc. HMC260-SX	

Verwandte Produkte

 <p>HMC260ALC3B Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Auf Lager: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC260ALC3BTR-R5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC260LC3BTR-R5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC260ALC3BTR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC25DTEH Hersteller: Sullins Connector Solutions Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 50POS 0.100 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC25DTE5 Hersteller: Sullins Connector Solutions Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 50POS 0.100 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC25DTEI Hersteller: Sullins Connector Solutions Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 50POS 0.100 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC25DTE5 Hersteller: Sullins Connector Solutions Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 50POS 0.100 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC260LC3B Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC260LC3BTR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC260 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER FUNDAMENTAL GP-5 DIE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC25DTE5 Hersteller: Sullins Connector Solutions Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 50POS 0.100 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>