



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC316MS8E

Part Number: HMC316MS8E

Fabrikant / Brand: ADI (Analog Devices, Inc.)

Produkt beschreibung: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP

Datebanken: [PDF HMC316MS8E.pdf](#)

RoHS Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun HMC316MS8E

PART NUMBER	HMC316MS8E
HIERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIWUNG	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF HMC316MS8E.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-MSOP
SERIE	-
SECONDARY ATTRIBUTES	Up/Down Converter
RF TYP	General Purpose
VERPAKUNG	Strip
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ANER NAMES	1127-2933
ZUEL VU MISCHER	1
KAMÉIDI	8dB
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	-
HEEFEGKEET	1.5GHz ~ 3.8GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.5GHz ~ 3.8GHz 8-MSOP
AKTUELL - VERSIOUN	-
BASISZUEL NUMMER	HMC316

Verbonnen Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8E	HMC316MS8E Distributeur	HMC316MS8E Ubidder
HMC316MS8E Präis	HMC316MS8E Fotoen	HMC316MS8E Bild
HMC316MS8E PDF Dateblatt	HMC316MS8E Luet Dateblatt	HMC316MS8E Dateblatt
HMC316MS8E Stock	Kaaft HMC316MS8E	Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8E	ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8E	AD HMC316MS8E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8E
Analog Devices Inc. HMC316MS8E	Analog Devices, Inc. HMC316MS8E	

Verbonnen Produkter

<p>HMC318MS8G Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC318MS8GTR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC311ST89TR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC RF AMP WLAN 0HZ-8GHZ SOT89 Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC316MS8ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC318MS8GETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC313 Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: 544 pcs RFQ</p>
<p>HMC313ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC313E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: 324 pcs RFQ</p>
<p>HMC316MS8 Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC316MS8TR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP MMIC LNA 5.0-6.0GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC318MS8GE Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC313TR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreiwung: IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: Out stock RFQ</p>

