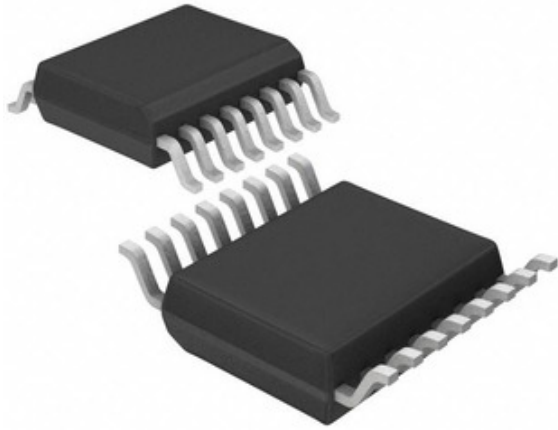




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC377QS16GTR

Part Number: HMC377QS16GTR
 Fabrikant / Brand: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Produkt beschreibung: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP
 Datebanken: [HMC377QS16GTR.pdf](#)
 RoHS Status: Enthält Bleif / RoHS net konform
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun HMC377QS16GTR

PART NUMBER	HMC377QS16GTR
HIERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIWUNG	IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	HMC377QS16GTR.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	-
SERIE	-
SECONDARY ATTRIBUTES	Down Converter
RF TYP	General Purpose
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
ZUEL VU MISCHER	1
KAMÉIDI	11dB
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GAIN	14dB
HEEFEGKEET	800MHz ~ 1GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Mixer IC General Purpose Down Converter 800MHz ~ 1GHz
AKTUELL - VERSIOUN	135mA
BASISZUEL NUMMER	HMC377

Verbonnen Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GTR	HMC377QS16GTR Distributeur	HMC377QS16GTR Ubidder
HMC377QS16GTR Präis	HMC377QS16GTR Fotoen	HMC377QS16GTR Bild
HMC377QS16GTR PDF Dateblatt	HMC377QS16GTR Luet Dateblatt	HMC377QS16GTR Dateblatt
HMC377QS16GTR Stock	Kaaft HMC377QS16GTR	Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GTR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GTR	ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GTR	AD HMC377QS16GTR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GTR
Analog Devices Inc. HMC377QS16GTR	Analog Devices, Inc. HMC377QS16GTR	

Verbonnen Produkter

<p>HMC376LP3ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP GP 700MHZ-1GHZ 16QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC380QS16GE Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC377QS16G Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC381LP6 Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC375LP3ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC381LP6E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC CONV RECEIVER HIGH IP3 28QFN Op Lager: 82 pcs RFQ</p>
<p>HMC376LP3E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP GP 700MHZ-1GHZ 16QFN Op Lager: 132 pcs RFQ</p>	<p>HMC377QS16GE Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HMC381LP6TR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC381LP6ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN Op Lager: 500 pcs RFQ</p>
<p>HMC377QS16GETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>HMC382LP3E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.2GHZ 16QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>

