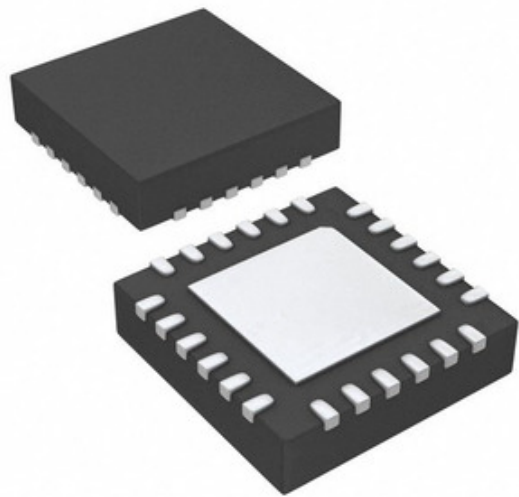




ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC967LP4ETR

Part Number: HMC967LP4ETR  
 Fabrikant / Brand: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Produkt beschreibung: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN  
 Datebanken: [HMC967LP4ETR.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 HMC967LP4ETR

PART NUMBER	HMC967LP4ETR
HIERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIWUNG	IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">HMC967LP4ETR.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY	3.5V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	24-SMT (4x4)
SERIE	-
SECONDARY ATTRIBUTES	Down Converter
RF TYP	General Purpose
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
ZUEL VU MISCHER	1
KAMÉIDI	2.5dB
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	13 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	15dB
HEEFEGKEET	21GHz ~ 24GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Mixer IC General Purpose Down Converter 21GHz ~ 24GHz 24-SMT (4x4)
AKTUELL - VERSIOUN	170mA
BASISZUEL NUMMER	HMC967

### Verbonnen Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC967LP4ETR	HMC967LP4ETR Distributeur	HMC967LP4ETR Ubidder
HMC967LP4ETR Präis	HMC967LP4ETR Fotoen	HMC967LP4ETR Bild
HMC967LP4ETR PDF Dateblatt	HMC967LP4ETR Luet Dateblatt	HMC967LP4ETR Dateblatt
HMC967LP4ETR Stock	Kaaft HMC967LP4ETR	Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) HMC967LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC967LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC967LP4ETR	AD HMC967LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC967LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC967LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC967LP4ETR	

### Verbonnen Produkter

<p><b>HMC965LP5E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC AMP GP 12.5GHZ-15.5GHZ 32QFN                  Op Lager: 18 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC967LP4E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN                  Op Lager: 27 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC963LC4TR-R5</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP 6GHZ-26.5GHZ 24CSMT                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC969</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC968</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP VSAT 37GHZ-40GHZ DIE                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC973ALP3ETR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN                  Op Lager: 500 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC973ALP3E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN                  Op Lager: 243 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC969-SX</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC963LC4TR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP GP 6GHZ-26.5GHZ 24CSMT                  Op Lager: 100 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC972LP5E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC966LP4ETR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC966LP4E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

