



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC962LC4TR-R5

Part Number:

HMC962LC4TR-R5

Fabrikant / Brand:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produkt beschreibung

IC RF AMP 7.5GHZ-26.5GHZ 24CSMT

Datebanken:

HMC962LC4TR-R5.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 HMC962LC4TR-R5

PART NUMBER	HMC962LC4TR-R5
HIERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIWUNG	IC RF AMP 7.5GHZ-26.5GHZ 24CSMT
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	HMC962LC4TR-R5.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3.5V
TESTFREQUENZ	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	24-CSMT (4x4)
SERIE	-
RF TYP	-
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-TFCQFN Exposed Pad
P1DB	13dBm
KAMÉIDI	2.7dB
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	9 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	13dB
HEEFEGKEET	7.5GHz ~ 26.5GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Amplifier IC 7.5GHz ~ 26.5GHz 24-CSMT (4x4)
AKTUELL - VERSIOUN	70mA
BASISZUEL NUMMER	HMC962

### Verbonnen Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC962LC4TR-R5	HMC962LC4TR-R5 Distributeur	HMC962LC4TR-R5 Ubidder
HMC962LC4TR-R5 Präis	HMC962LC4TR-R5 Fotoen	HMC962LC4TR-R5 Bild
HMC962LC4TR-R5 PDF Dateblatt	HMC962LC4TR-R5 Luet Dateblatt	HMC962LC4TR-R5 Dateblatt
HMC962LC4TR-R5 Stock	Kaaft HMC962LC4TR-R5	Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) HMC962LC4TR-R5
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC962LC4TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC962LC4TR-R5	AD HMC962LC4TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC962LC4TR-R5
Analog Devices Inc. HMC962LC4TR-R5	Analog Devices, Inc. HMC962LC4TR-R5	

### Verbonnen Produkter

<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>HMC966LP4ETR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC959LC3TR-R5</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC DIVIDE-BY-4 26GHZ 16SMD                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC960LP4E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP GP 0HZ-100MHZ 24QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC962LC4</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC AMP GP 7.5GHZ-26.5GHZ 24CSMT                  Op Lager: 375 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC959LC3TR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC DIVIDE-BY-4 26GHZ 16SMD                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<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>HMC966LP4E</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC960LP4ETR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP GP 0HZ-100MHZ 24QFN                  Op Lager: 446 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC962LC4TR</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC AMP GP 7.5GHZ-26.5GHZ 24CSMT                  Op Lager: 400 pcs  <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>HMC963LC4</b>                  Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschriewung: IC RF AMP GP 6GHZ-26.5GHZ 24CSMT                  Op Lager: 211 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

