



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC924LC5TR

Teilenummer:	HMC924LC5TR
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD
Datenblätter:	HMC924LC5TR.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	2951 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von HMC924LC5TR

TEILENUMMER	HMC924LC5TR
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2951 pcs
DATENBLATT	HMC924LC5TR.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	32-CSMT (5x5)
SERIE	-
SEKUNDÄRATTRIBUTE	-
HF-TYP	Radar
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	32-TFCQFN Exposed Pad
ANDERE NAMEN	1127-1794-2
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Upconverter
FREQUENZ	10GHz ~ 16GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF IC Upconverter Radar 10GHz ~ 16GHz 32-CSMT (5x5)
BASISTEILENUMMER	HMC924

### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR	HMC924LC5TR-Vertriebspartner	HMC924LC5TR Lieferant
HMC924LC5TR Preis	HMC924LC5TR Bilder	HMC924LC5TR-Bild
HMC924LC5TR PDF-Datenblatt	HMC924LC5TR Datenblatt herunterladen	HMC924LC5TR Datenblatt
HMC924LC5TR-Bestand	HMC924LC5TR kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen HMC924LC5TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR	AD HMC924LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR
Analog Devices Inc. HMC924LC5TR	Analog Devices, Inc. HMC924LC5TR	

### Verwandte Produkte

<p><b>HMC926LP5E</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC RF AMP GP 700MHZ-2.7GHZ 32QFN                  Auf Lager: 5776 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC924LC5TR-R5</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Auf Lager: 5041 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC924LC5</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Auf Lager: 4572 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC921LP4E</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC RF AMP GP 400MHZ-2.7GHZ 24QFN                  Auf Lager: 5772 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC925LC5</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Auf Lager: 3530 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC925LC5TR</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Auf Lager: 1393 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC921LP4ETR</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC RF AMP GP 400MHZ-2.7GHZ 24QFN                  Auf Lager: 6130 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC922LP4E</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC SWITCH SPDT DIFF 24-QFN                  Auf Lager: 3017 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC920LP5ETR</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CTRLR ACTIVE BIAS 32QFN                  Auf Lager: 1695 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC925LC5TR-R5</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Auf Lager: 3126 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC920LP5E</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CTRLR ACTIVE BIAS 32QFN                  Auf Lager: 1376 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC928LP5E</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC PHASE SHIFTER ANALOG 32-QFN                  Auf Lager: 5353 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

