



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC924LC5TR

Numero di parte:	HMC924LC5TR
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD
Schede tecniche:	<a href="#">HMC924LC5TR.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	2951 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di HMC924LC5TR

NUMERO DI PARTE	HMC924LC5TR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	2951 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">HMC924LC5TR.pdf</a>
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-CSMT (5x5)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	Radar
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-TFCQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	1127-1794-2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Upconverter
FREQUENZA	10GHz ~ 16GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF IC Upconverter Radar 10GHz ~ 16GHz 32-CSMT (5x5)
NUMERO DI PARTE BASE	HMC924

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR	Distributore HMC924LC5TR	Fornitore HMC924LC5TR
Prezzo HMC924LC5TR	Immagini HMC924LC5TR	Immagine HMC924LC5TR
Scheda tecnica HMC924LC5TR PDF	HMC924LC5TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet HMC924LC5TR
Azione HMC924LC5TR	Acquista HMC924LC5TR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR	AD HMC924LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR
Analog Devices Inc. HMC924LC5TR	Analog Devices, Inc. HMC924LC5TR	

### prodotti correlati

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

