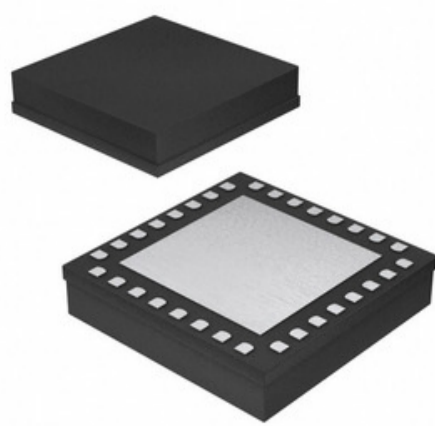




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A imagem pode ser representação.  
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

## HMC924LC5TR

Número da peça: **HMC924LC5TR**  
 Descrição do Produto: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [HMC924LC5TR.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	HMC924LC5TR	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	HMC924LC5TR.pdf		
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	32-CSMT (5x5)	<b>Série</b>	-
<b>Atributos secundários</b>	-	<b>Tipo RF</b>	Radar
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	32-TFCQFN Exposed Pad
<b>Outros nomes</b>	1127-1794-2	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Função</b>	Upconverter
<b>Frequência</b>	10GHz ~ 16GHz	<b>Descrição detalhada</b>	RF IC Upconverter Radar 10GHz ~ 16GHz 32-CSMT (5x5)
<b>Número da peça base</b>	HMC924		

### produtos relacionados

<p><b>HMC921LP4E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 400MHZ-2.7GHZ 24QFN                  Download: <a href="#">HMC921LP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC926LP5E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 700MHZ-2.7GHZ 32QFN                  Download: <a href="#">HMC926LP5E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC924LC5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Download: <a href="#">HMC924LC5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC928LP5E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC PHASE SHIFTER ANALOG 32-QFN                  Download: <a href="#">HMC928LP5E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC925LC5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Download: <a href="#">HMC925LC5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC922LP4E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC SWITCH SPDT DIFF 24-QFN                  Download: <a href="#">HMC922LP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC920LP5E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR ACTIVE BIAS 32QFN                  Download: <a href="#">HMC920LP5E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC925LC5TR-R5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Download: <a href="#">HMC925LC5TR-R5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC925LC5TR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Download: <a href="#">HMC925LC5TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC921LP4ETR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 400MHZ-2.7GHZ 24QFN                  Download: <a href="#">HMC921LP4ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC920LP5ETR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR ACTIVE BIAS 32QFN                  Download: <a href="#">HMC920LP5ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC924LC5TR-R5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 32SMD                  Download: <a href="#">HMC924LC5TR-R5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR  
 Preço HMC924LC5TR  
 Folha de Dados HMC924LC5TR PDF  
 Estoque HMC924LC5TR  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR  
 Analog Devices Inc. HMC924LC5TR

Distribuidor HMC924LC5TR  
 Imagens HMC924LC5TR  
 HMC924LC5TR Download Datasheet  
 Compre HMC924LC5TR  
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD HMC924LC5TR  
 Analog Devices, Inc. HMC924LC5TR

Fornecedor HMC924LC5TR  
 Imagem HMC924LC5TR  
 Folha de Dados HMC924LC5TR  
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC924LC5TR