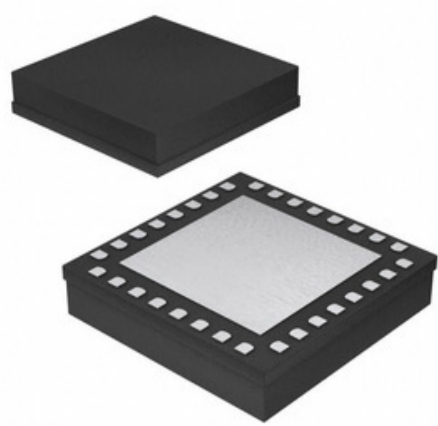




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## HMC567LC5TR

Número da peça: **HMC567LC5TR**  
 Descrição do Produto: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [HMC567LC5TR.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>	HMC567LC5TR	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	HMC567LC5TR.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	5V	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	32-SMT (5x5)
<b>Série</b>	-	<b>Frequência RF</b>	7GHz ~ 9GHz
<b>Embalagem</b>	Cut Tape (CT)	<b>Caixa / Gabinete</b>	32-TFQFN Exposed Pad
<b>P1dB</b>	-4dBm	<b>Outros nomes</b>	1127-1771-1
<b>Fator de ruído</b>	2.5dB	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>LO Frequency</b>	3.5GHz ~ 12.5GHz
<b>Ganho</b>	-	<b>Função</b>	-
<b>Descrição detalhada</b>	RF Demodulator IC 7GHz ~ 9GHz 32-TFQFN Exposed Pad	<b>Atual - Fornecimento</b>	160mA
<b>Número da peça base</b>	HMC567		

### produtos relacionados

<p><b>HMC570</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC IQ RECEIVER DIE                  Download: <a href="#">HMC570.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC566</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP VSAT 29GHZ-36GHZ DIE                  Download: <a href="#">HMC566.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC567LC5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT                  Download: <a href="#">HMC567LC5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC566LP4ETR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP VSAT 28GHZ-36GHZ 24QFN                  Download: <a href="#">HMC566LP4ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC565LC5TR-R5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP VSAT 6GHZ-20GHZ 32QFN                  Download: <a href="#">HMC565LC5TR-R5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC5683LC3BTR-R5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC MIXER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC570-SX</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC IQ RECEIVER DIE                  Download: <a href="#">HMC570-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC566-SX</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC AMP VSAT DBS 29GHZ-36GHZ DIE                  Download: <a href="#">HMC566-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC5683LC3B</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC MIXER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC5683LC3BTR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC MIXER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC567LC5TR-R5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT                  Download: <a href="#">HMC567LC5TR-R5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC566LP4E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC AMP GP 28GHZ-36GHZ 24-VFQFN                  Download: <a href="#">HMC566LP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC567LC5TR  
 Preço HMC567LC5TR  
 Folha de Dados HMC567LC5TR PDF  
 Estoque HMC567LC5TR  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC567LC5TR  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC567LC5TR  
 Analog Devices Inc. HMC567LC5TR

Distribuidor HMC567LC5TR  
 Imagens HMC567LC5TR  
 HMC567LC5TR Download Datasheet  
 Compre HMC567LC5TR  
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD HMC567LC5TR  
 Analog Devices, Inc. HMC567LC5TR

Fornecedor HMC567LC5TR  
 Imagem HMC567LC5TR  
 Folha de Dados HMC567LC5TR  
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) HMC567LC5TR  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC567LC5TR