



### ADRF6704ACPZ-R7

Modelo do Produto: **ADRF6704ACPZ-R7**  
 Descrição do Produto: IC MOD QUAD FRAC N PLL 40LFCSP  
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Fichas de dados: [ADRF6704ACPZ-R7.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

#### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	ADRF6704ACPZ-R7	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	IC MOD QUAD FRAC N PLL 40LFCSP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	<a href="#">ADRF6704ACPZ-R7.pdf</a>		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Frequência de teste</b>	2.9GHz
<b>Série</b>	-	<b>Frequência RF</b>	2.05GHz ~ 3GHz
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	40-VFQFN Exposed Pad, CSP
<b>P1dB</b>	11.8dB	<b>potência de saída</b>	4.1dBm
<b>Outros nomes</b>	ADRF6704ACPZ-R7TR ADRF6704ACPZR7	<b>Noise Pavimento</b>	-157.5dBm/Hz
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	7 Weeks
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>LO Frequency</b>	2.5GHz ~ 2.9GHz
<b>Função</b>	Modulator	<b>Descrição detalhada</b>	RF Modulator IC 2.05GHz ~ 3GHz 40-VFQFN Exposed Pad, CSP
<b>Atual - Fornecimento</b>	276mA	<b>Número da peça base</b>	ADRF6704

#### Produtos Relacionados

<p><b>ADRF6720ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: WIDEBAND INTEG MOD WITH PLL AND                  Download: <a href="#">ADRF6720ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADRF6701ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MOD QUAD FRAC N PLL 40LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6701ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADRF6720-27-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: EVAL BOARD FOR ADRF6720-27                  Download: <a href="#">ADRF6720-27-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADRF6702ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MODULATOR 40LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6702ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADRF6703ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MODULATOR QUAD VCO 40LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6703ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADRF6702-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: EVAL BOARD FOR ADRF6702                  Download: <a href="#">ADRF6702-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADRF6704-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: EVAL BOARD FOR ADRF6704                  Download: <a href="#">ADRF6704-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADRF6755ACPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MOD I/Q FRACN PLL/VCO 56LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6755ACPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADRF6720-27ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MODULATOR 40LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6720-27ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADRF6703-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: EVAL BOARD FOR ADRF6703                  Download: <a href="#">ADRF6703-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADRF6755ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MOD I/Q FRACN PLL/VCO 56LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6755ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADRF6750ACPZ-R7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MODULATOR 56LFCSP                  Download: <a href="#">ADRF6750ACPZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6704ACPZ-R7  
 Preço ADRF6704ACPZ-R7  
 Folha de Dados ADRF6704ACPZ-R7 PDF  
 Estoque ADRF6704ACPZ-R7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6704ACPZ-R7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6704ACPZ-R7  
 Analog Devices Inc. ADRF6704ACPZ-R7

Distribuidor ADRF6704ACPZ-R7  
 Imagens ADRF6704ACPZ-R7  
 ADRF6704ACPZ-R7 Download Datasheet  
 Compre ADRF6704ACPZ-R7  
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD ADRF6704ACPZ-R7  
 Analog Devices, Inc. ADRF6704ACPZ-R7

Fornecedor ADRF6704ACPZ-R7  
 Imagem ADRF6704ACPZ-R7  
 Folha de Dados ADRF6704ACPZ-R7  
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6704ACPZ-R7  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6704ACPZ-R7