



### AD8345AREZ-RL7

Número da peça: **AD8345AREZ-RL7**  
 Descrição do Produto: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [AD8345AREZ-RL7.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>Número da peça</b>	AD8345AREZ-RL7	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	AD8345AREZ-RL7.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Frequência de teste</b>	800MHz
<b>Série</b>	-	<b>Frequência RF</b>	140MHz ~ 1GHz
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
<b>P1dB</b>	2.5dBm	<b>potência de saída</b>	2dBm
<b>Outros nomes</b>	AD8345AREZ-RL7-ND AD8345AREZ-RL7TR AD8345AREZRL7	<b>Noise Pavimento</b>	-155dBm/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>	140MHz ~ 1GHz
<b>Função</b>	Modulator	<b>Descrição detalhada</b>	RF Modulator IC 140MHz ~ 1GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
<b>Atual - Fornecimento</b>	78mA	<b>Número da peça base</b>	AD8345

#### produtos relacionados

 <p><b>AD8346ARUZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP                  Download: <a href="#">AD8346ARUZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8346ARUZ-REEL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MOD QUAD 2.5GHZ 16TSSOP                  Download: <a href="#">AD8346ARUZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8344-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: EVAL BOARD FOR AD8344                  Download: <a href="#">AD8344-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8346-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: EVAL BOARD FOR AD8346                  Download: <a href="#">AD8346-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8345-EVALZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: BOARD EVAL FOR AD8345                  Download: <a href="#">AD8345-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8345ARE</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP                  Download: <a href="#">AD8345ARE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8346ARU</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP                  Download: <a href="#">AD8346ARU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8345AREZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP                  Download: <a href="#">AD8345AREZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8344ACPZ-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MXR 400MHZ-1.2GHZ DWN 16LFCSP                  Download: <a href="#">AD8344ACPZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8345ARE-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP                  Download: <a href="#">AD8345ARE-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8346ARU-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP                  Download: <a href="#">AD8346ARU-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8346ARUZ-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP                  Download: <a href="#">AD8346ARUZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7  
 Preço AD8345AREZ-RL7  
 Folha de Dados AD8345AREZ-RL7 PDF  
 Estoque AD8345AREZ-RL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7  
 Analog Devices Inc. AD8345AREZ-RL7

Distribuidor AD8345AREZ-RL7  
 Imagens AD8345AREZ-RL7  
 AD8345AREZ-RL7 Download Datasheet  
 Compre AD8345AREZ-RL7  
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD AD8345AREZ-RL7  
 Analog Devices, Inc. AD8345AREZ-RL7

Fornecedor AD8345AREZ-RL7  
 Imagem AD8345AREZ-RL7  
 Folha de Dados AD8345AREZ-RL7  
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7