



## ADGM1304JCPZ-R2

Número da peça: **ADGM1304JCPZ-R2**  
 Descrição do Produto: DC TO 14GHZ MEMS SWITCH  
 Status de RoHs: Em conformidade com a RoHS  
 Folhas de dados: [1.ADGM1304JCPZ-R2.pdf](#)  
[2.ADGM1304JCPZ-R2.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>	ADGM1304JCPZ-R2	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	DC TO 14GHZ MEMS SWITCH	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Em conformidade com a RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.ADGM1304JCPZ-R2.pdf2.ADGM1304JCPZ-R2.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	3.1 V ~ 3.3 V	<b>topologia</b>	-
<b>Frequência de teste</b>	6GHz	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	24-LFCSP-VQ (4x5)
<b>Série</b>	-	<b>Status de RoHS</b>	RoHS Compliant
<b>Tipo RF</b>	General Purpose	<b>Embalagem</b>	Cut Tape (CT)
<b>Caixa / Gabinete</b>	24-VFQFN Exposed Pad	<b>P1dB</b>	-
<b>Outros nomes</b>	ADGM1304JCPZ-R2CT	<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 85°C
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Isolamento</b>	19dB
<b>Perda de inserção</b>	0.9dB	<b>Impedância</b>	50 Ohm
<b>IIP3</b>	69dBm	<b>Alcance de frequência</b>	DC ~ 14GHz
<b>Características</b>	-	<b>Descrição detalhada</b>	RF Switch IC General Purpose SP4T 50 Ohm 24-LFCSP-VQ (4x5)
<b>O circuito</b>	SP4T	<b>Número da peça base</b>	ADGM1304

### produtos relacionados

<p><b>ADG936BRUZ-R</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC SW DUAL SPDT REFLECT 20TSSOP                  Download: <a href="#">ADG936BRUZ-R.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADGS1209BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: SPI LOW CHARGE INJECTION, LEAKAG                  Download: <a href="#">ADGS1209BCPZ.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADG936BRUZ-REEL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP                  Download: <a href="#">ADG936BRUZ-REEL.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADGS1208BCPZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: SPI LOW CHARGE INJECTION,LEAKAGE                  Download: <a href="#">ADGS1208BCPZ-RL7.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADGM1004JCPZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: &gt;1KV HBM ESD MEMS SWITCH SOLUTIO                  Download: <a href="#">ADGM1004JCPZ-RL7.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADGM1304JCPZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: DC TO 14GHZ MEMS SWITCH                  Download: <a href="#">ADGM1304JCPZ-RL7.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADGM1004JCPZ-R2</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: SWITCH SP4T 24-LFCSP                  Download: <a href="#">ADGM1004JCPZ-R2.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADG936BRUZ-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP                  Download: <a href="#">ADG936BRUZ-REEL7.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADG936BRUZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP                  Download: <a href="#">ADG936BRUZ.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADGS1212BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC SWITCH SPST QUAD 24-LFCSP                  Download: <a href="#">ADGS1212BCPZ.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADGS1209BCPZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: SPI LOW CHARGE INJECTION, LEAKAG                  Download: <a href="#">ADGS1209BCPZ-RL7.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADGS1208BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: SPI LOW CHARGE INJECTION,LEAKAGE                  Download: <a href="#">ADGS1208BCPZ.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADGM1304JCPZ-R2  
 Preço ADGM1304JCPZ-R2  
 Folha de Dados ADGM1304JCPZ-R2 PDF  
 Estoque ADGM1304JCPZ-R2  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADGM1304JCPZ-R2  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADGM1304JCPZ-R2  
 Analog Devices Inc. ADGM1304JCPZ-R2

Distribuidor ADGM1304JCPZ-R2  
 Imagens ADGM1304JCPZ-R2  
 ADGM1304JCPZ-R2 Download Datasheet  
 Compre ADGM1304JCPZ-R2  
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD ADGM1304JCPZ-R2  
 Analog Devices, Inc. ADGM1304JCPZ-R2

Fornecedor ADGM1304JCPZ-R2  
 Imagem ADGM1304JCPZ-R2  
 Folha de Dados ADGM1304JCPZ-R2  
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) ADGM1304JCPZ-R2  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADGM1304JCPZ-R2