



AD61023ARZ-RL

Número da peça: **AD61023ARZ-RL**
 Descrição do Produto: IC IF LIMITING
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

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

Número da peça	AD61023ARZ-RL	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC IF LIMITING	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	-	Embalagem do dispositivo fornecedor	-
Série	-	Atributos secundários	-
Tipo RF	-	Caixa / Gabinete	-
Fator de ruído	-	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Ganho	-	Frequência	-
Descrição detalhada	RF Mixer IC	Atual - Fornecimento	-
Número da peça base	AD61023		

produtos relacionados

<p>AD620AR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SOIC Download: AD620AR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD620-02E Fabricantes: NVE Corporation Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Download: AD620-02E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD608AR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Download: AD608AR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD620AR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SOIC Download: AD620AR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD61009ARSRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC IF RECEIVER Download: AD61009ARSRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD620-00E Fabricantes: NVE Corporation Descrição: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Download: AD620-00E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD620AN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP Download: AD620AN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD608ARZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Download: AD608ARZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD608ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Download: AD608ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD61023AR-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: INTEGRATED CIRCUIT</p> <p>RFQ</p>
<p>AD608AR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: INTEGRATED CIRCUIT Download: AD608AR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD620ANZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP Download: AD620ANZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD61023ARZ-RL
 Preço AD61023ARZ-RL
 Folha de Dados AD61023ARZ-RL PDF
 Estoque AD61023ARZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD61023ARZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD61023ARZ-RL
 Analog Devices Inc. AD61023ARZ-RL

Distribuidor AD61023ARZ-RL
 Imagens AD61023ARZ-RL
 AD61023ARZ-RL Download Datasheet
 Compre AD61023ARZ-RL
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD61023ARZ-RL
 Analog Devices, Inc. AD61023ARZ-RL

Fornecedor AD61023ARZ-RL
 Imagem AD61023ARZ-RL
 Folha de Dados AD61023ARZ-RL
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD61023ARZ-RL
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD61023ARZ-RL