

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

AD8331ARQZ-RL

Número da peça: **AD8331ARQZ-RL**
 Descrição do Produto: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20QSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [AD8331ARQZ-RL.pdf](#)

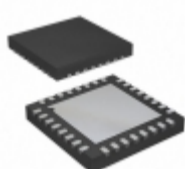



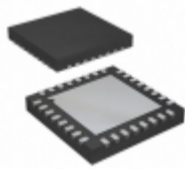


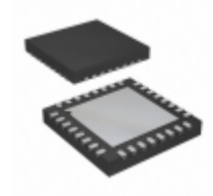
Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	AD8331ARQZ-RL	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC VGA SINGLE W/PREAMP 20QSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	AD8331ARQZ-RL.pdf		
Digitar	Variable Gain Amplifier	Embalagem do dispositivo fornecedor	20-QSOP
Série	X-AMP®	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Outros nomes	AD8331ARQZ-RL-ND AD8331ARQZ-RLTR
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	Variable Gain Amplifier IC Signal Processing 20-QSOP	Número da peça base	AD8331
aplicações	Signal Processing		

produtos relacionados

 <p>AD8332ACPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP VGA PREAMP PROGR 32-LFCSP Download: AD8332ACPZ-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8332ARU Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC VGA DUAL W/PREAMP LN 28-TSSOP Download: AD8332ARU.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8331ARQ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20-QSOP Download: AD8331ARQ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8331ARQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20-QSOP Download: AD8331ARQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8331ARQZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP VAR GAIN 1CHAN 20QSOP Download: AD8331ARQZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8332ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP VAR GAIN 2CHAN 32LFCSP Download: AD8332ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8332ACPZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP VAR GAIN 2CHAN 32LFCSP Download: AD8332ACPZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8331-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: BOARD EVAL FOR AD8331 Download: AD8331-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8332-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: BOARD EVAL FOR AD8332 Download: AD8332-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8331ARQZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20-QSOP Download: AD8331ARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8331ARQ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20-QSOP Download: AD8331ARQ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8332ACP-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC VGA DUAL W/PREAMP LN 32-LFCSP Download: AD8332ACP-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8331ARQZ-RL
 Preço AD8331ARQZ-RL
 Folha de Dados AD8331ARQZ-RL PDF
 Estoque AD8331ARQZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8331ARQZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8331ARQZ-RL
 Analog Devices Inc. AD8331ARQZ-RL

Distribuidor AD8331ARQZ-RL
 Imagens AD8331ARQZ-RL
 AD8331ARQZ-RL Download Datasheet
 Compre AD8331ARQZ-RL
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD8331ARQZ-RL
 Analog Devices, Inc. AD8331ARQZ-RL

Fornecedor AD8331ARQZ-RL
 Imagem AD8331ARQZ-RL
 Folha de Dados AD8331ARQZ-RL
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD8331ARQZ-RL
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8331ARQZ-RL