



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

AD5254BRUZ100

Número da peça: **AD5254BRUZ100**
 Descrição do Produto: IC POT DGTL QUAD 100K 20-TSSOP
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.AD5254BRUZ100.pdf](#)
[2.AD5254BRUZ100.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	AD5254BRUZ100	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC POT DGTL QUAD 100K 20-TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.AD5254BRUZ100.pdf2.AD5254BRUZ100.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.25 V ~ 2.75 V	Tolerância	±20%
Coefficiente de temperatura (típico)	650 ppm/°C	Taper	Linear
Embalagem do dispositivo fornecedor	20-TSSOP	Série	-
Resistência - Limpa-vidros (Ohms) (Typ)	200	Resistência (Ohms)	100k
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de operação	-40°C ~ 105°C	Número de Torneiras	256
Número de circuitos	4	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de memória	Non-Volatile	Tempo de entrega padrão do fabricante	7 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	I ² C
Características	Selectable Address	Descrição detalhada	Digital Potentiometer 100k Ohm 4 Circuit 256 Taps I ² C Interface 20-TSSOP
Configuração	Potentiometer	Número da peça base	AD5254

produtos relacionados

<p>AD5254BRUZ100-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DGTL POT 256POS 100K 20TSSOP Download: AD5254BRUZ100-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5258BRMZ10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POT DGTL I2C 10K 64P 10MSOP Download: AD5258BRMZ10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5254BRUZ10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POT DGTL QUAD 10K I2C 20TSSOP Download: AD5254BRUZ10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5254BRUZ10-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POT DGTL QUAD 10K I2C 20TSSOP Download: AD5254BRUZ10-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5258BRMZ1-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POT DGTL I2C 1K 64P 10MSOP Download: AD5258BRMZ1-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5254BRUZ50-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POT DGTL QUAD 50K 20TSSOP Download: AD5254BRUZ50-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5254BRUZ1 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DGTL POT QUAD 1K I2C 20-TSSOP Download: AD5254BRUZ1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5254BRU50 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DGTL POT QUAD 50K 20-TSSOP Download: AD5254BRU50.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5254BRUZ1-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DGTL POT QUAD 1K 20-TSSOP Download: AD5254BRUZ1-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5254BRU50-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DGTL POT QUAD 50K 20-TSSOP Download: AD5254BRU50-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5254BRUZ50 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DGTL POT 256P 50K QD 20TSSOP Download: AD5254BRUZ50.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5258BRMZ1 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC POT DGTL I2C1K 64P 10MSOP Download: AD5258BRMZ1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5254BRUZ100
 Preço AD5254BRUZ100
 Folha de Dados AD5254BRUZ100 PDF
 Estoque AD5254BRUZ100
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5254BRUZ100
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5254BRUZ100
 Analog Devices Inc. AD5254BRUZ100

Distribuidor AD5254BRUZ100
 Imagens AD5254BRUZ100
 AD5254BRUZ100 Download Datasheet
 Compre AD5254BRUZ100
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD5254BRUZ100
 Analog Devices, Inc. AD5254BRUZ100

Fornecedor AD5254BRUZ100
 Imagem AD5254BRUZ100
 Folha de Dados AD5254BRUZ100
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD5254BRUZ100
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5254BRUZ100