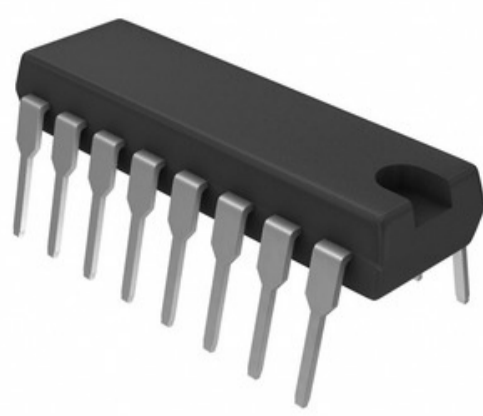




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

ADG451BNZ

Modelo do Produto: **ADG451BNZ**

Descrição do Produto: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP

Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

Fichas de dados: [ADG451BNZ.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	ADG451BNZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	ADG451BNZ.pdf		
Alimentação de tensão, simples (V +)	12V	Tensão de alimentação, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Tempo de comutação (Ton, Toff) (máx.)	180ns, 140ns	Circuito de comutação	SPST - NC
Embalagem do dispositivo fornecedor	16-PDIP	Série	-
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)	Resistência no estado (máx.)	5 Ohm
Número de circuitos	4	Circuito Multiplexador / Demultiplexor	1:1
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	7 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descrição detalhada	4 Circuit IC Switch 1:1 5 Ohm 16-PDIP
Corrente - Vazamento (IS (desligado)) (Máx.)	500pA	Crosstalk	-90dB @ 1MHz
Injeção de Carga	20pC	Correspondência canal a canal (ΔRon)	100 mOhm
Capacitação do canal (CS (desligado), CD (desligado))	37pF, 37pF	Número da peça base	ADG451
-3db Bandwidth	-		

Produtos Relacionados

<p>ADG451BR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG451BR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG444BNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Download: ADG444BNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG451BRUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Download: ADG451BRUZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG451BR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG451BR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG451BRUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Download: ADG451BRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG444ABRZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG444ABRZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG444BR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG444BR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG444BRZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG444BRZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG451BRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Download: ADG451BRUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG451BR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG451BR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG444BRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Download: ADG444BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG451BN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Download: ADG451BN.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG451BNZ
Preço ADG451BNZ
Folha de Dados ADG451BNZ PDF
Estoque ADG451BNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG451BNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG451BNZ
Analog Devices Inc. ADG451BNZ

Distribuidor ADG451BNZ
Imagens ADG451BNZ
ADG451BNZ Download Datasheet
Compre ADG451BNZ
Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
AD ADG451BNZ
Analog Devices, Inc. ADG451BNZ

Fornecedor ADG451BNZ
Imagem ADG451BNZ
Folha de Dados ADG451BNZ
Compre ADI (Analog Devices, Inc.) ADG451BNZ
Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG451BNZ