



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8510BRZ-REEL

Número de peza:

AD8510BRZ-REEL

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrición do produto

IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC

Follas de cálculo:

 AD8510BRZ-REEL.pdf

Estado de RoHS

 Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong


Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de AD8510BRZ-REEL

NÚMERO DE PEZA	AD8510BRZ-REEL
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	 AD8510BRZ-REEL.pdf
TENSIÓN - ABASTECIMIENTO, ÚNICO / DOBRE (±)	±4.5 V ~ 18 V
TENSIÓN - DESPRAZAMENTO DE ENTRADA	80µV
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	8-SOIC
TAXA DE DURACIÓN	20 V/µs
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SAÍDA	-
OUTROS NOMES	AD8510BRZ-REEL-ND AD8510BRZ-REELTR
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
OBTER O PRODUTO DE ANCHO DE BANDA	8MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
CORRENTE - SUBMINISTRACIÓN	2.2mA
ACTUAL: SAÍDA / CANLE	70mA
ACTUAL - BIAS DE ENTRADA	25pA
NÚMERO DE PARTE BASE	AD8510
TIPO DE AMPLIFICADOR	J-FET

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510BRZ-REEL	Distribuidor AD8510BRZ-REEL	Provedor AD8510BRZ-REEL
Prezo AD8510BRZ-REEL	Imaxes AD8510BRZ-REEL	Imaxe AD8510BRZ-REEL
Ficha de datos AD8510BRZ-REEL PDF	Descarga da folha de datos AD8510BRZ-REEL	Ficha de datos AD8510BRZ-REEL
Stock AD8510BRZ-REEL	Compre AD8510BRZ-REEL	Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510BRZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510BRZ-REEL	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510BRZ-REEL	AD AD8510BRZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8510BRZ-REEL
Analog Devices Inc. AD8510BRZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD8510BRZ-REEL	

Produtos relacionados

 <p>AD8510BRZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8510BRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: 311 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8512AR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8510ARZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8510ARMZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8512AR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8512ARMZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8510BR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8512AR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8510ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8510ARZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC OPAMP JFET 8MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8511ARUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MUX LCD DVR 11CH 3.3V 48TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>