



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8032ANZ

Número de pieza: AD8032ANZ

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

Descripción del producto: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP

Hojas de datos: [AD8032ANZ.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 15970 pcs stock

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de AD8032ANZ

NÚMERO DE PIEZA	AD8032ANZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	15970 pcs
FICHA DE DATOS	AD8032ANZ.pdf
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
VOLTAJE - OFFSET DE ENTRADA	1mV
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-PDIP
VELOCIDAD DE SUBIDA	35 V/μs
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE SALIDA	Rail-to-Rail
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	900μA
CORRIENTE - SALIDA / CANAL	15mA
CORRIENTE - POLARIZACIÓN DE ENTRADA	450nA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD8032
TIPO AMPLIFICADOR	Voltage Feedback
ANCHO DE BANDA DE -3 DB	80MHz

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ANZ	Distribuidor AD8032ANZ	Proveedor AD8032ANZ
Precio AD8032ANZ	AD8032ANZ Imágenes	Imagen AD8032ANZ
Hoja de datos PDF AD8032ANZ	Descargar la hoja de datos de AD8032ANZ	Hoja de datos AD8032ANZ
AD8032ANZ Stock	Comprar AD8032ANZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ANZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ANZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ANZ	AD AD8032ANZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ANZ
Analog Devices Inc. AD8032ANZ	Analog Devices, Inc. AD8032ANZ	

Productos relacionados

 <p>AD8032ARM-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP En stock: 5048 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8032ARM-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD8032ARM En stock: 5529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8032AR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 4665 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8032AR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 3536 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8031BRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 14026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8031BR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 4959 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8032AR-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD8032AR En stock: 3596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8031BRZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 3124 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8031ARZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 59261 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8032ARM Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP En stock: 3465 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8031BRZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC En stock: 20449 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8031BNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP En stock: 12108 pcs</p> <p>RFQ</p>