



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9832BRUZ-REEL

Número de pieza:

AD9832BRUZ-REEL

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP

Hojas de datos:

 AD9832BRUZ-REEL.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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











Especificaciones de AD9832BRUZ-REEL

NÚMERO DE PIEZA	AD9832BRUZ-REEL
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 AD9832BRUZ-REEL.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.97 V ~ 5.5 V
PALABRA DE SINTONÍA ANCHURA (BITS)	32 b
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-TSSOP
SERIE	-
RESOLUCIÓN (BITS)	10 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OTROS NOMBRES	AD9832BRUZ-REEL-ND AD9832BRUZ-REELTR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
FCLK MAESTRO	25MHz
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	15 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 25MHz 32 b Tuning 16-TSSOP
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD9832

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ-REEL	Distribuidor AD9832BRUZ-REEL	Proveedor AD9832BRUZ-REEL
Precio AD9832BRUZ-REEL	AD9832BRUZ-REEL Imágenes	Imagen AD9832BRUZ-REEL
Hoja de datos PDF AD9832BRUZ-REEL	AD9832BRUZ-REEL Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD9832BRUZ-REEL
Stock AD9832BRUZ-REEL	Compra AD9832BRUZ-REEL	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ-REEL	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ-REEL	AD AD9832BRUZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ-REEL
Analog Devices Inc. AD9832BRUZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD9832BRUZ-REEL	

Productos relacionados

 <p>AD9832BRU-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRU-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9831ASTZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48-LQFP En stock: 678 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRU Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS DAC 10BIT 25MHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRMZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833BRM Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP En stock: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9832BRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP En stock: 636 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRMZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833BRMZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRM-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9831ASTZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>