



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD5251BRUZ100

Número de pieza:

AD5251BRUZ100

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC POT DGTL DL 100K 64P 14TSSOP

Hojas de datos:

 AD5251BRUZ100.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 AD5251BRUZ100

NÚMERO DE PIEZA	AD5251BRUZ100
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC POT DGTL DL 100K 64P 14TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 AD5251BRUZ100.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.25 V ~ 2.75 V
TOLERANCIA	±20%
COEFICIENTE DE TEMPERATURA (TÍPICO)	650 ppm/°C
AFILAR	Linear
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-TSSOP
SERIE	-
RESISTENCIA - LIMPIADOR (OHMIOS) (TIPO)	200
RESISTENCIA (OHMIOS)	100k
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
NÚMERO DE LLAVES	64
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMORIA	Non-Volatile
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	I ² C
CARACTERÍSTICAS	Selectable Address
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Potentiometer 100k Ohm 2 Circuit 64 Taps I ² C Interface 14-TSSOP
CONFIGURACIÓN	Potentiometer
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD5251

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ100	Distribuidor AD5251BRUZ100	Proveedor AD5251BRUZ100
Precio AD5251BRUZ100	AD5251BRUZ100 Imágenes	Imagen AD5251BRUZ100
Hoja de datos PDF AD5251BRUZ100	AD5251BRUZ100 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD5251BRUZ100
Stock AD5251BRUZ100	Compra AD5251BRUZ100	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ100
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ100	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ100	AD AD5251BRUZ100	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ100
Analog Devices Inc. AD5251BRUZ100	Analog Devices, Inc. AD5251BRUZ100	

Productos relacionados

 <p>AD5251BRU100-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DCP DUAL 100K 64POS 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5251BRUZ100-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POT DGTL DL 100K 64P 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5251BRUZ50 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POT DGTL DUAL 50K 64P 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5252BRU10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIG POT DUAL 256 10K 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5251BRU50-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DCP DUAL 50K 64POS 14TSSOP TR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5251BRUZ10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POT DGTL DUAL 10K 64P 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5252BRU1 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIG POT DUAL 256 1K 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5252BRU1-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DCP DUAL 1K 256POS 14TSSOP TR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5251BRU10-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DCP DUAL 10K 64POS 14TSSOP TR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5251BRU10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DCP DUAL 10K 64POS 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5251BRUZ1 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POT DGTL DUAL 1K 64P 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5252BRU10-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DCP DUAL 10K 256POS 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>