



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADUM250N1BRIZ

Número de pieza:

ADUM250N1BRIZ

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC

Hojas de datos:

[ADUM250N1BRIZ.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

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 ADUM250N1BRIZ

NÚMERO DE PIEZA	ADUM250N1BRIZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	ADUM250N1BRIZ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.7 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	5000Vrms
TIPO	General Purpose
TECNOLOGÍA	Magnetic Coupling
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC-IC
SERIE	iCoupler®
TIEMPO DE SUBIDA / BAJADA (TÍPICO)	2.5ns, 2.5ns
ANCHO DE PULSO DISTORSIÓN (MÁX.)	4.5ns
RETARDO DE PROPAGACIÓN TPLH / TPHL (MAX)	13ns, 13ns
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
OTROS NOMBRES	ADUM250N1
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CANALES	5
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	9 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PODER AISLADO	No
ENTRADAS - SIDE 1 / CARA 2	5/0
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 5 Channel 150Mbps 75kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VELOCIDAD DE DATOS	150Mbps
INMUNIDAD TRANSITORIA EN MODO COMÚN (MIN)	75kV/μs
CORRIENTE DE CARGA	Unidirectional
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADUM250

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM250N1BRIZ	Distribuidor ADUM250N1BRIZ	Proveedor ADUM250N1BRIZ
Precio ADUM250N1BRIZ	ADUM250N1BRIZ Imágenes	Imagen ADUM250N1BRIZ
Hoja de datos PDF ADUM250N1BRIZ	ADUM250N1BRIZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos ADUM250N1BRIZ
Stock ADUM250N1BRIZ	Compra ADUM250N1BRIZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM250N1BRIZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM250N1BRIZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM250N1BRIZ	AD ADUM250N1BRIZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM250N1BRIZ
Analog Devices Inc. ADUM250N1BRIZ	Analog Devices, Inc. ADUM250N1BRIZ	

Productos relacionados

<p>ADUM242E1BRWZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: 611 pcs RFQ</p>	<p>ADUM250N0BRIZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: 37 pcs RFQ</p>
<p>ADUM242E1BRIZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ADUM250N1BRIZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ADUM250N0BRIZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ADUM251N0BRIZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ADUM251N0BRIZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: 39 pcs RFQ</p>	<p>ADUM242E0WBRWZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC,ROBUST QUAD ISO 2:2 CH En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ADUM242E1BRWZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ADUM251N1BRIZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: 37 pcs RFQ</p>
<p>ADUM251N1BRIZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ADUM252N0BRIZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC En stock: 146 pcs RFQ</p>