



ADN4670BSTZ

Número de pieza: **ADN4670BSTZ**
 Descripción del producto: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32LQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADN4670BSTZ.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	ADN4670BSTZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32LQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADN4670BSTZ.pdf		
Suministro de voltaje	2.375 V ~ 2.625 V	Tipo	Buffer/Driver, Multiplexer
Paquete del dispositivo	32-LQFP (7x7)	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	2:10	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	32-LQFP	Salida	LVDS
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	LVDS	Frecuencia - Max	1.1GHz
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes	Descripción detallada	Clock Buffer/Driver, Multiplexer IC 2:10 1.1GHz 32-LQFP
Número de pieza base	ADN4670		

Productos relacionados

<p>ADN4692EBRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TXRX MLVDS 100MBPS 14SOIC Descargar: ADN4692EBRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN4668ARUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16TSSOP Descargar: ADN4668ARUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN4691EBRZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TXRX MLVDS 200MBPS 8SOIC Descargar: ADN4691EBRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN4670BSTZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32LQFP Descargar: ADN4670BSTZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN4670BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLK BUF 2:10 1.1GHZ 32LFCSP Descargar: ADN4670BCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN4691EBRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TXRX MLVDS 200MBPS 8SOIC Descargar: ADN4691EBRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN4668ARZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16TSSOP Descargar: ADN4668ARZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN4690EBRZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TXRX MLVDS 100MBPS 8SOIC Descargar: ADN4690EBRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN4668ARUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16TSSOP Descargar: ADN4668ARUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN4690EBRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TXRX MLVDS 100MBPS 8SOIC Descargar: ADN4690EBRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN4668ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16SOIC Descargar: ADN4668ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN4670BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLK BUF 2:10 1.1GHZ 32LFCSP Descargar: ADN4670BCPZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN4670BSTZ
 Precio ADN4670BSTZ
 Hoja de datos ADN4670BSTZ PDF
 Acción ADN4670BSTZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADN4670BSTZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADN4670BSTZ
 Analog Devices Inc. ADN4670BSTZ

Distribuidor ADN4670BSTZ
 Fotos de ADN4670BSTZ
 ADN4670BSTZ Descargar hoja de datos
 Comprar ADN4670BSTZ
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADN4670BSTZ
 Analog Devices, Inc. ADN4670BSTZ

Proveedor ADN4670BSTZ
 Imagen ADN4670BSTZ
 Hoja de datos ADN4670BSTZ
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADN4670BSTZ
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADN4670BSTZ