



ADDI7006BSUZ

Número de pieza: **ADDI7006BSUZ**
 Descripción del producto: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 80TQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADDI7006BSUZ.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	ADDI7006BSUZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC PROCESSOR CCD SIGNAL 80TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADDI7006BSUZ.pdf		
Tipo	CCD Signal Processor	Paquete del dispositivo	80-TQFP
Serie	Precision Timing™	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	80-TQFP	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	Número de pieza base	ADDI7006
aplicaciones	Digital Copiers		

Productos relacionados

<p>ADDI7006BSUZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 80TQFP Descargar: ADDI7006BSUZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADDI7000BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 32LFCSP</p> <p>RFQ</p>
<p>ADDI7018BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR SIGNAL 40LFCSP Descargar: ADDI7018BCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADDI7015BBCZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SIGNAL PROC 16BIT HD QUAD BGA Descargar: ADDI7015BBCZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADDI7004BBCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA Descargar: ADDI7004BBCZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADDI7015BBCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SIGNAL PROC HD QUAD BGA</p> <p>RFQ</p>
<p>ADDI7013BBCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA Descargar: ADDI7013BBCZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADDI7000BCPZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 32LFCSP</p> <p>RFQ</p>
<p>ADDI7004BBCZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA Descargar: ADDI7004BBCZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADDI7004BBBCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA Descargar: ADDI7004BBBCZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADDI7004BBBCZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA Descargar: ADDI7004BBBCZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADDI7013BBCZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA Descargar: ADDI7013BBCZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADDI7006BSUZ
 Precio ADDI7006BSUZ
 Hoja de datos ADDI7006BSUZ PDF
 Acción ADDI7006BSUZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADDI7006BSUZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADDI7006BSUZ
 Analog Devices Inc. ADDI7006BSUZ

Distribuidor ADDI7006BSUZ
 Fotos de ADDI7006BSUZ
 ADDI7006BSUZ Descargar hoja de datos
 Comprar ADDI7006BSUZ
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADDI7006BSUZ
 Analog Devices, Inc. ADDI7006BSUZ

Proveedor ADDI7006BSUZ
 Imagen ADDI7006BSUZ
 Hoja de datos ADDI7006BSUZ
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADDI7006BSUZ
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADDI7006BSUZ