



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

### LTC1392IN8#PBF

Número de pieza: **LTC1392IN8#PBF**  
 Descripción del producto: IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-DIP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [LTC1392IN8#PBF.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

Número de pieza	LTC1392IN8#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	<a href="#">LTC1392IN8#PBF.pdf</a>		
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 6 V	topología	ADC, Multiplexer, Voltage Reference
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Serie	-
Tipo de sensor	Internal	La detección de temperatura	-40°C ~ 85°C
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo de salida	Parallel, Serial	Ventilador de salida	No
salida de alarma	No	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Función	Temp Monitoring System (Sensor)	Descripción detallada	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 85°C Internal Sensor Parallel, Serial Output 8-PDIP
Número de pieza base	LTC1392	Exactitud	±4°C

#### Productos relacionados

 <b>LTC1393CS#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Descargar: <a href="#">LTC1393CS#PBF.pdf</a>	 <b>LTC1392CS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-SOIC Descargar: <a href="#">LTC1392CS8#TRPBF.pdf</a>
 <b>LTC1393CGN#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP Descargar: <a href="#">LTC1393CGN#TRPBF.pdf</a>	 <b>LTC1391IS#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Descargar: <a href="#">LTC1391IS#PBF.pdf</a>
 <b>LTC1392IS8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-SOIC Descargar: <a href="#">LTC1392IS8#PBF.pdf</a>	 <b>LTC1393CGN#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP Descargar: <a href="#">LTC1393CGN#PBF.pdf</a>
 <b>LTC1392CS8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-SOIC Descargar: <a href="#">LTC1392CS8#PBF.pdf</a>	 <b>LTC1391IGN#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP Descargar: <a href="#">LTC1391IGN#TRPBF.pdf</a>
 <b>LTC1392CN8#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-DIP Descargar: <a href="#">LTC1392CN8#PBF.pdf</a>	 <b>LTC1391IS#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Descargar: <a href="#">LTC1391IS#TRPBF.pdf</a>
 <b>LTC1393CS#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Descargar: <a href="#">LTC1393CS#TRPBF.pdf</a>	 <b>LTC1392IS8#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYSTEM 10BIT 8-SOIC Descargar: <a href="#">LTC1392IS8#TRPBF.pdf</a>

#### Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1392IN8#PBF
- Precio LTC1392IN8#PBF
- Hoja de datos LTC1392IN8#PBF PDF
- Acción LTC1392IN8#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1392IN8#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1392IN8#PBF
- Analog Devices Inc. LTC1392IN8#PBF
- Distribuidor LTC1392IN8#PBF
- Fotos de LTC1392IN8#PBF
- LTC1392IN8#PBF Descargar hoja de datos
- Comprar LTC1392IN8#PBF
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC1392IN8#PBF
- Analog Devices, Inc. LTC1392IN8#PBF
- Proveedor LTC1392IN8#PBF
- Imagen LTC1392IN8#PBF
- Hoja de datos LTC1392IN8#PBF
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1392IN8#PBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1392IN8#PBF