



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

LTC4307CMS8-1#PBF

Número de pieza: **LTC4307CMS8-1#PBF**
 Descripción del producto: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LTC4307CMS8-1#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	LTC4307CMS8-1#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC4307CMS8-1#PBF.pdf		
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 5.5 V	Tipo	Buffer, Accelerator
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Acondicionamiento de señal	-
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Salida	2-Wire Bus
Otros nombres	LTC4307CMS81PBF	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
número de canales	2	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	2-Wire Bus	Descripción detallada	Buffer, Accelerator 2 Channel 400kHz 8-MSOP
Tiempo de retardo	-	Velocidad de datos (máx.)	400kHz
Suministro de corriente	8mA	Capacitancia - Entrada	10pF
Número de pieza base	LTC4307	aplicaciones	I ² C - Hotswap

Productos relacionados

<p>LTC4307CDD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307CDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4307CMS8-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Descargar: LTC4307CMS8-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4307IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Descargar: LTC4307IMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4307CDD-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307CDD-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4307IDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307IDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4307IDD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307IDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4307CMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Descargar: LTC4307CMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4307CMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Descargar: LTC4307CMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4307IDD-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307IDD-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4307CDD-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307CDD-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4307IDD-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307IDD-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4307CDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN Descargar: LTC4307CDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4307CMS8-1#PBF
 Precio LTC4307CMS8-1#PBF
 Hoja de datos LTC4307CMS8-1#PBF PDF
 Acción LTC4307CMS8-1#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4307CMS8-1#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4307CMS8-1#PBF
 Analog Devices Inc. LTC4307CMS8-1#PBF

Distribuidor LTC4307CMS8-1#PBF
 Fotos de LTC4307CMS8-1#PBF
 LTC4307CMS8-1#PBF Descargar hoja de datos
 Comprar LTC4307CMS8-1#PBF
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC4307CMS8-1#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC4307CMS8-1#PBF

Proveedor LTC4307CMS8-1#PBF
 Imagen LTC4307CMS8-1#PBF
 Hoja de datos LTC4307CMS8-1#PBF
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4307CMS8-1#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4307CMS8-1#PBF