



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4311CSC6#TRMPBF

Número de pieza: LTC4311CSC6#TRMPBF

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC ACCELERATOR I2C 1CH SC70-6

Hojas de datos: [LTC4311CSC6#TRMPBF.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 LTC4311CSC6#TRMPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC4311CSC6#TRMPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC ACCELERATOR I2C 1CH SC70-6
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	LTC4311CSC6#TRMPBF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.6 V ~ 5.5 V
TIPO	Accelerator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SC-70-6
ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL	-
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
SALIDA	2-Wire Bus
OTROS NOMBRES	LTC4311CSC6#TRMPBF-ND LTC4311CSC6#TRMPBFTR LTC4311CSC6TRMPBF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CANALES	1
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	Accelerator 1 Channel 400kHz SC-70-6
TIEMPO DE RETARDO	-
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	400kHz
SUMINISTRO DE CORRIENTE	200µA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC4311
APLICACIONES	I ² C

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4311CSC6#TRMPBF	Distribuidor LTC4311CSC6#TRMPBF	Proveedor LTC4311CSC6#TRMPBF
Precio LTC4311CSC6#TRMPBF	LTC4311CSC6#TRMPBF Imágenes	Imagen LTC4311CSC6#TRMPBF
Hoja de datos PDF LTC4311CSC6#TRMPBF	LTC4311CSC6#TRMPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC4311CSC6#TRMPBF
Stock LTC4311CSC6#TRMPBF	Compra LTC4311CSC6#TRMPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4311CSC6#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4311CSC6#TRMPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4311CSC6#TRMPBF	AD LTC4311CSC6#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4311CSC6#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC4311CSC6#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC4311CSC6#TRMPBF	

Productos relacionados

 <p>LTC4311ISC6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4311CSC6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH SC70-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4310IMS-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISOLATOR 2CH I2C 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4310IMS-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISOLATOR 2CH I2C 10MSOP En stock: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4311CDC#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4311CSC6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4310IMS-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DGTL ISOLATOR 2CH I2C 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4311CDC#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH 6DFN En stock: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4311IDC#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4311IDC#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4311ISC6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH SC70-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4311ISC6#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ACCELERATOR I2C 1CH SC70-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>