



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1193CN8#PBF

Número de pieza:	LT1193CN8#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-DIP
Hojas de datos:	PDF LT1193CN8#PBF.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	17720 pcs stock
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 LT1193CN8#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LT1193CN8#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	17720 pcs
FICHA DE DATOS	PDF LT1193CN8#PBF.pdf
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-PDIP
VELOCIDAD DE SUBIDA	500 V/μs
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE SALIDA	-
OTROS NOMBRES	LT1193CN8PBF
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Video Amp, 1 Differential 8-PDIP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	35mA
CORRIENTE - SALIDA / CANAL	50mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LT1193
APLICACIONES	Differential
ANCHO DE BANDA DE -3 DB	80MHz

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CN8#PBF	Distribuidor LT1193CN8#PBF	Proveedor LT1193CN8#PBF
Precio LT1193CN8#PBF	LT1193CN8#PBF Imágenes	Imagen LT1193CN8#PBF
Hoja de datos PDF LT1193CN8#PBF	Descargar la hoja de datos de LT1193CN8#PBF	Hoja de datos LT1193CN8#PBF
LT1193CN8#PBF Stock	Comprar LT1193CN8#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CN8#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CN8#PBF	AD LT1193CN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CN8#PBF
Analog Devices Inc. LT1193CN8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1193CN8#PBF	

Productos relacionados

<p>LT1194CN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VIDEO DIF GAIN=10 8DIP En stock: 33628 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1192CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OP-AMP VIDEO HISPD SINGL 8SOIC En stock: 42087 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1193CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC En stock: 13491 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1194CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VIDEO DIF GAIN=10 8-SOIC En stock: 16160 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1191CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OP-AMP VIDEO HISPD SINGL 8SOIC En stock: 42960 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1193IS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-SOIC En stock: 25640 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1193CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC En stock: 26938 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1192CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OP-AMP VIDEO HISPD SINGL 8SOIC En stock: 41463 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1193IS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-SOIC En stock: 22646 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1192CN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OP-AMP VIDEO HI-SPD SINGL 8DIP En stock: 50803 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1191CN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OP-AMP VIDEO HI-SPD SINGL 8DIP En stock: 51021 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1191CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OP-AMP VIDEO HISPD SINGL 8SOIC En stock: 50462 pcs</p> <p>RFQ</p>