




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6102IMS8-1#PBF

Número de pieza:	LTC6102IMS8-1#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP 1.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf 2.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf 3.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf 4.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	22639 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 LTC6102IMS8-1#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC6102IMS8-1#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	22639 pcs
FICHA DE DATOS	1.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf 2.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf 3.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf 4.LTC6102IMS8-1#PBF.pdf
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±)	4 V ~ 60 V
VOLTAJE - OFFSET DE ENTRADA	3µV
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-MSOP
VELOCIDAD DE SUBIDA	-
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SALIDA	-
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRODUCTO GANANCIA-ANCHO	200kHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-MSOP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	420µA
CORRIENTE - POLARIZACIÓN DE ENTRADA	60pA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC6102
TIPO AMPLIFICADOR	Current Sense

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6102IMS8-1#PBF	Distribuidor LTC6102IMS8-1#PBF	Proveedor LTC6102IMS8-1#PBF
Precio LTC6102IMS8-1#PBF	LTC6102IMS8-1#PBF Imágenes	Imagen LTC6102IMS8-1#PBF
Hoja de datos PDF LTC6102IMS8-1#PBF	Descargar la hoja de datos de LTC6102IMS8-1#PBF	Hoja de datos LTC6102IMS8-1#PBF
LTC6102IMS8-1#PBF Stock	Comprar LTC6102IMS8-1#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6102IMS8-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6102IMS8-1#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6102IMS8-1#PBF	AD LTC6102IMS8-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6102IMS8-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC6102IMS8-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC6102IMS8-1#PBF	

Productos relacionados

 <p>LTC6103HMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 140KHZ 8MSOP En stock: 35309 pcs RFQ</p>	 <p>LTC6102IDD-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8DFN En stock: 22045 pcs RFQ</p>
 <p>LTC6102IDD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8DFN En stock: 25261 pcs RFQ</p>	 <p>LTC6102IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP En stock: 39113 pcs RFQ</p>
 <p>LTC6102IMS8-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP En stock: 34135 pcs RFQ</p>	 <p>LTC6103IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 140KHZ 8MSOP En stock: 26634 pcs RFQ</p>
 <p>LTC6103HMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 140KHZ 8MSOP En stock: 18276 pcs RFQ</p>	 <p>LTC6102IDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8DFN En stock: 38812 pcs RFQ</p>
 <p>LTC6103CMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 140KHZ 8MSOP En stock: 25442 pcs RFQ</p>	 <p>LTC6103CMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 140KHZ 8MSOP En stock: 51072 pcs RFQ</p>
 <p>LTC6102IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP En stock: 26241 pcs RFQ</p>	 <p>LTC6102IDD-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8DFN En stock: 32403 pcs RFQ</p>