



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTM9001IV-AD#PBF

Número de pieza:

LTM9001IV-AD#PBF

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA

Hojas de datos:

[PDF LTM9001IV-AD#PBF.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.

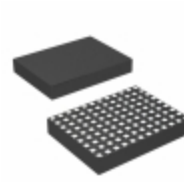
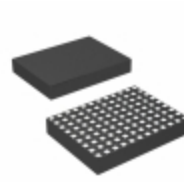
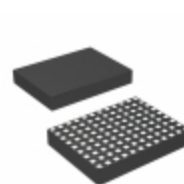
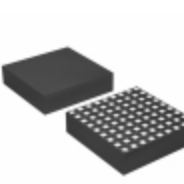
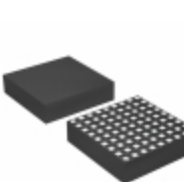
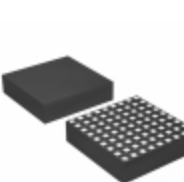
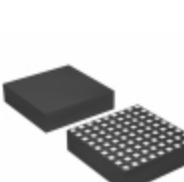
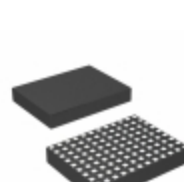
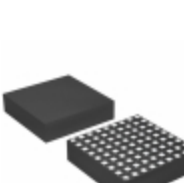
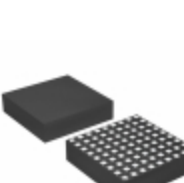
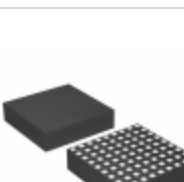

Especificaciones de LTM9001IV-AD#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTM9001IV-AD#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF LTM9001IV-AD#PBF.pdf
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	81-LGA (11.25x11.25)
SERIE	-
ATRIBUTOS SECUNDARIOS	16-Bit ADC
TIPO RF	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	81-BLGA
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	8 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	IF to Baseband Receiver
FRECUENCIA	0Hz ~ 300MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF IC IF to Baseband Receiver 0Hz ~ 300MHz 16-Bit ADC 81-LGA (11.25x11.25)
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTM9001

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	Distribuidor LTM9001IV-AD#PBF	Proveedor LTM9001IV-AD#PBF
Precio LTM9001IV-AD#PBF	LTM9001IV-AD#PBF Imágenes	Imagen LTM9001IV-AD#PBF
Hoja de datos PDF LTM9001IV-AD#PBF	LTM9001IV-AD#PBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTM9001IV-AD#PBF
Stock LTM9001IV-AD#PBF	Compra LTM9001IV-AD#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	AD LTM9001IV-AD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF
Analog Devices Inc. LTM9001IV-AD#PBF	Analog Devices, Inc. LTM9001IV-AD#PBF	

Productos relacionados

 <p>LTM9002CV-LA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9002CV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9002IV-LA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 14B 108LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-GA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 81-LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-AD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA En stock: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9002IV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA En stock: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-BA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-BA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-GA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM8073IY#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-15V En stock: 149 pcs</p> <p>RFQ</p>