



**LTM9001IV-GA#PBF**

Fabricante	Número de pieza:	LTM9001IV-GA#PBF
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA
Hojas de datos:		LTM9001IV-GA#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**LTM9001IV-GA#PBF** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTM9001IV-GA#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTM9001IV-GA#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTM9001IV-GA#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de LTM9001IV-GA#PBF.

Número de pieza	LTM9001IV-GA#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTM9001	Paquete / Cubierta	81-BLGA
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	81-LGA (11.25x11.25)
Descripción detallada	RF IC IF to Baseband Receiver 0Hz ~ 300MHz 16-Bit ADC 81-LGA (11.25x11.25)	Frecuencia	0Hz ~ 300MHz
Función	IF to Baseband Receiver	Atributos secundarios	16-Bit ADC
Tipo RF	-	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	RF/ii y RFID > RF Misc ICS y módulos	Descripción	IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTM9001IV-GA#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-GA#PBF	Parte LTM9001IV-GA#PBF	Precio LTM9001IV-GA#PBF	Distribuidor LTM9001IV-GA#PBF
Técnico LTM9001IV-GA#PBF	LTM9001IV-GA#PBF Stock	Inventario LTM9001IV-GA#PBF	Proveedor LTM9001IV-GA#PBF
LTM9001IV-GA#PBF pedido en línea	Consulta LTM9001IV-GA#PBF	Imagen LTM9001IV-GA#PBF	Imagen LTM9001IV-GA#PBF
LTM9001IV-GA#PBF pdf	Hoja de datos LTM9001IV-GA#PBF	Hoja de datos LTM9001IV-GA#PBF	Hoja de datos pdf LTM9001IV-GA#PBF
Descargar la ficha técnica de LTM9001IV-GA#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-GA#PBF	AD LTM9001IV-GA#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-GA#PBF	Analog Devices Inc. LTM9001IV-GA#PBF	Analog Devices, Inc. LTM9001IV-GA#PBF	

También te puede interesar:

<p><b>LTM9001IV#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001IV#PBF LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM8062V</b>  <b>Descripción:</b> LTM8062V LT LGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002V-LA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002V-LA LINEAR LBGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9001CV-AD#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001EV-GA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001EV-GA#PBF LINEAR LGA-81  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002IV-AA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9001V-AA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001V-AA LT LGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001V-AD</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001V-AD LINEAR LGA-81  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002EV-AA#PBA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002EV-AA#PBA LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9002EV-LA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002EV-LA#PBF LINEAR LGA-108  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM8064EY#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 1.2-36V  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002V-FA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002V-FA LT LGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9001CV-BA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001CV-BA LTNEAR QFN  <b>Fabricantes:</b> LTNEAR  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001IV-AD#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM8209EY</b>  <b>Descripción:</b> LTM8209EY LT BGA35  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9002CV-AA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002CV-AA LINEAR LGA108  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002CV-FA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002CV-FA#PBF LINEAR LGA-108  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001V-BA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001V-BA LINEAR LGA  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9002CV-AA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002IV-FA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002IV-FA#PBF LINEAR LGA-108  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9002CV-5T#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002CV-5T#PBF LINEAR LGA108  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9001CV-AA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM8064IY#PBF</b>  <b>Descripción:</b> DC DC CONVERTER 1.2-36V 6A  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001IV-A#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001IV-A#PBF TI NA  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9002V-ST</b>  <b>Descripción:</b> LTM9002V-ST LT LGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001V-GA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001V-GA LT LGA  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001IV-GA</b>  <b>Descripción:</b> LTM9001IV-GA LINEAR  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTM9001CV-BA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001IV-BA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTM9001IV-AA#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC RCVR IF/BASEBAND 81-LGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong