




LT4356IMS-1#PBF

Fabricante Número de pieza:	LT4356IMS-1#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP
Hojas de datos:	LT4356IMS-1#PBF(1).pdf LT4356IMS-1#PBF(2).pdf LT4356IMS-1#PBF(3).pdf LT4356IMS-1#PBF(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT4356IMS-1#PBF 100% Nuevo Original 3800 pzas en stock, Encuentre el precio LT4356IMS-1#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT4356IMS-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT4356IMS-1#PBF: Info@IC-Components.com


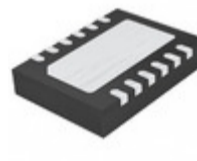




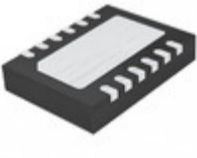



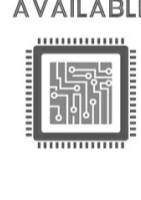
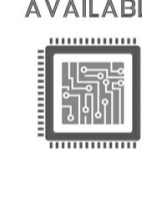
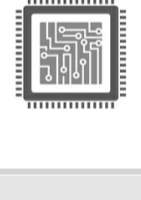



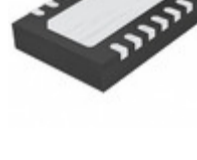



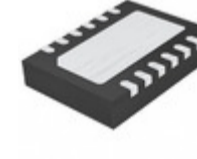
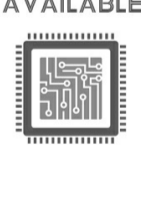

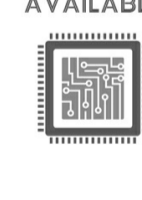
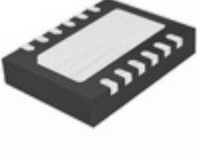





Las especificaciones de LT4356IMS-1#PBF.

Número de pieza	LT4356IMS-1#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT4356	Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	10-MSOP	Tecnología	External Switch
aplicaciones	Automotive	Número de circuitos	1
Tensión - Sujeción	27V Adj	Tensión - Trabajo	4 ~ 80V
Otros nombres	LT4356IMS1PBF	Cantidad de stock	3800 pcs Stock
Categoría	Protección del circuito > Supresión de oleadas ICS	Descripción	IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LT4356IMS-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT4356IMS-1#PBF	Parte LT4356IMS-1#PBF	Precio LT4356IMS-1#PBF	Distribuidor LT4356IMS-1#PBF
Técnico LT4356IMS-1#PBF	LT4356IMS-1#PBF Stock	Inventario LT4356IMS-1#PBF	Proveedor LT4356IMS-1#PBF
LT4356IMS-1#PBF pedido en línea	Consulta LT4356IMS-1#PBF	Imagen LT4356IMS-1#PBF	Imagen LT4356IMS-1#PBF
LT4356IMS-1#PBF pdf	Hoja de datos LT4356IMS-1#PBF	Hoja de datos LT4356IMS-1#PBF	Hoja de datos pdf LT4356IMS-1#PBF
Descargar la ficha técnica de LT4356IMS-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT4356IMS-1#PBF	AD LT4356IMS-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT4356IMS-1#PBF	Analog Devices Inc. LT4356IMS-1#PBF	Analog Devices, Inc. LT4356IMS-1#PBF	

También te puede interesar:

 LT4356IGN-1#PBF Descripción: LT4356IGN-1#PBF LT SSOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356HDE-2#TRPBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IS-2#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER 16-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356IMS-3 Descripción: LT4356IMS-3 LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IDE-1#PBF Descripción: IC OVERVOLT PROT REG 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4363CDE-1#TRPBF Descripción: IC SURGE STOPPER HV 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356IDE-1#TRPBF Descripción: IC OVERVOLT PROT REG 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IMS-3#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER WLATCH 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IDE-1 Descripción: LT4356IDE-1 LINEAR DFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356S-1 Descripción: LT4356S-1 Linear SOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356S-1#PBF Descripción: LT4356S-1#PBF LT SOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IMS-1 Descripción: LT4356IMS-1 LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356HMS-3 Descripción: LT4356HMS-3 LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356MPMS-1#TRPBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IDE-2#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356IMS-1#TRPBF Descripción: IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IDE-3#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER WLATCH 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IDE-2#TRPBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356MPMS-1#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356HS-1#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 16-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356HDE-3#TRPBF Descripción: IC REG OVP FAULT TIMER 12DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356HMS-1 Descripción: LT4356HMS-1 LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IS-3#TRPBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 16-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT436 Descripción: LT436 LT SOT-223 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4363CDE-1#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER HV 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356MPS-2#PBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 16-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356HMS-1#TRPBF Descripción: IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT4356IDE-3#TRPBF Descripción: IC SURGE STOPPER ADJ 12-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356MPS-3#PBF Descripción: SURGE STOPPER SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT4356IS-1#PBF Descripción: IC OVERVOLT PROT REG 16-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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