



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1715HMS#PBF

Número de pieza: LT1715HMS#PBF

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC COMP DUAL 150MHZ 4NS 10-MSOP

Hojas de datos:

- [1.LT1715HMS#PBF.pdf](#)
- [2.LT1715HMS#PBF.pdf](#)
- [3.LT1715HMS#PBF.pdf](#)
- [4.LT1715HMS#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 LT1715HMS#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LT1715HMS#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC COMP DUAL 150MHZ 4NS 10-MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.LT1715HMS#PBF.pdf 2.LT1715HMS#PBF.pdf 3.LT1715HMS#PBF.pdf 4.LT1715HMS#PBF.pdf
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±)	2.7 V ~ 12 V
VOLTAJE - OFFSET DE ENTRADA (MAX)	2.5mV @ ±5V
TIPO	General Purpose
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-MSOP
SERIE	UltraFast™
RETARDO DE PROPAGACIÓN (MAX)	9ns
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SALIDA	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
OTROS NOMBRES	LT1715HMSPBF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE ELEMENTOS	2
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HISTÉRESIS	7mV
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 10-MSOP
CORRIENTE - REPOSO (MÁX)	2.2mA
CORRIENTE - SALIDA (TYP)	20mA
CORRIENTE - POLARIZACIÓN DE ENTRADA (MAX)	7µA @ ±5V
CMRR, PSRR (TYP)	55dB CMRR, 80dB PSRR
NÚMERO DE PIEZA BASE	LT1715

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1715HMS#PBF	Distribuidor LT1715HMS#PBF	Proveedor LT1715HMS#PBF
Precio LT1715HMS#PBF	LT1715HMS#PBF Imágenes	Imagen LT1715HMS#PBF
Hoja de datos PDF LT1715HMS#PBF	LT1715HMS#PBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LT1715HMS#PBF
Stock LT1715HMS#PBF	Compra LT1715HMS#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LT1715HMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1715HMS#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1715HMS#PBF	AD LT1715HMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1715HMS#PBF
Analog Devices Inc. LT1715HMS#PBF	Analog Devices, Inc. LT1715HMS#PBF	

Productos relacionados

<p>LT1715CMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMPARATOR 150MHZ DUAL 10MSOP En stock: 964 pcs RFQ</p>	<p>LT1715IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMPARATOR 150MHZ DUAL 10MSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT1714IGN#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP R-RINOUT DUAL 16-SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT1716CS5#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT1716CS5#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5 En stock: 759 pcs RFQ</p>	<p>LT1715HMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMPARATOR 4NS DUAL 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT1714CGN#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP R-RINOUT DUAL 16-SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT1715IMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMPARATOR 150MHZ DUAL 10MSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT1714IGN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP R-RINOUT DUAL 16-SSOP En stock: 986 pcs RFQ</p>	<p>LT1716HS5#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT1714CGN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMP R-RINOUT DUAL 16-SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT1715CMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC COMPARATOR 150MHZ DUAL 10MSOP En stock: 422 pcs RFQ</p>

