

IMAGE NOT AVAILABLE



LMH6642MFX

Fabricante Número de pieza:	LMH6642MFX
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5
Hojas de datos:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock:	Nuevo original, 24500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LMH6642MFX 100% nuevas piezas originales 24500 en stock, encuentre el precio LMH6642MFX, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LMH6642MFX con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LMH6642MFX: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LMH6642MFX.

Número de pieza	LMH6642MFX	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 12.8 V, ±1.35 V ~ 6.4 V	Voltaje - Offset de entrada	1mV
Paquete del dispositivo	SOT-23-5	Velocidad de subida	135 V/µs
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Otros nombres	LMH6642MFXDKR	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)	Descripción detallada	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Suministro de corriente	2.7mA	Corriente - Salida / Canal	75mA
Corriente - polarización de entrada	1.6µA	Número de pieza base	LMH6642
Tipo amplificador	Voltage Feedback	Ancho de banda de -3 dB	130MHz
Cantidad de stock	24500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

Palabras clave relacionadas con LMH6642MFX

LMH6642MFX	Parte LMH6642MFX	Precio LMH6642MFX	Distribuidor LMH6642MFX
LMH6642MFX Technical	Stock LMH6642MFX	Inventario LMH6642MFX	Proveedor LMH6642MFX
Pedido en línea LMH6642MFX	Consulta LMH6642MFX	Imagen LMH6642MFX	Imagen LMH6642MFX
LMH6642MFX pdf	Hoja de datos LMH6642MFX	Hoja de datos LMH6642MFX	Hoja de datos pdf LMH6642MFX
Descargar la hoja de datos LMH6642MFX	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>LMH6643MA/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2602 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MH Descripción: LMH6642MH 原装NS SOP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MFX @@@@ Descripción: LMH6642MFX @@@@ 库存42K SOT23-5 Fabricantes: 42K En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6639MA/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 90MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 27500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MF Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2734 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6639MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 90MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2723 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MMX Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6639MA Descripción: IC OPAMP VFB 90MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6639MFX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 90MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MMX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2681 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MA Descripción: LMH6642MA NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6644M Descripción: LMH6644M NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6629MFX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 1GHZ SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2709 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6640MFX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6640MFX Descripción: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MAX Descripción: LMH6642MAX NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6642MM Descripción: NS Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2679 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642MF/NOPB Descripción: NS Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6639MAX Descripción: TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2738 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6642MFX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MAX Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 28900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6642QMF/NOPB Descripción: TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6643MX Descripción: LMH6643MX NS SOP-8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2621 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MM/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MA Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6639MFX Descripción: IC OPAMP VFB 90MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6643MM Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6640MF Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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