



LMH6645MAX

Fabricante Número de pieza:	LMH6645MAX
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC
Hojas de datos:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Nuevo original, 2692 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:	Hong Kong
Nave de:	DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:	

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LMH6645MAX 100% nuevas piezas originales 2692 en stock, encuentre el precio LMH6645MAX, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LMH6645MAX con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LMH6645MAX: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LMH6645MAX.

Número de pieza	LMH6645MAX	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.5 V ~ 12 V, ±1.25 V ~ 6 V	Voltaje - Offset de entrada	1mV
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Velocidad de subida	22 V/µs
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	Push-Pull, Rail-to-Rail
Otros nombres	LMH6645MAXDKR	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 Push-Pull, Rail-to-Rail 8-SOIC
Suministro de corriente	725µA	Corriente - Salida / Canal	20mA
Corriente - polarización de entrada	650nA	Número de pieza base	LMH6645
Tipo amplificador	Voltage Feedback	Ancho de banda de -3 dB	55MHz
Cantidad de stock	2692 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

Palabras clave relacionadas con LMH6645MAX

LMH6645MAX	Parte LMH6645MAX	Precio LMH6645MAX	Distribuidor LMH6645MAX
LMH6645MAX Technical	Stock LMH6645MAX	Inventario LMH6645MAX	Proveedor LMH6645MAX
Pedido en línea LMH6645MAX	Consulta LMH6645MAX	Imagen LMH6645MAX	Imagen LMH6645MAX
LMH6645MAX pdf	Hoja de datos LMH6645MAX	Hoja de datos LMH6645MAX	Hoja de datos pdf LMH6645MAX
Descargar la hoja de datos LMH6645MAX	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>LMH6644MT Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6646MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6646MA Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6645MFX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6645MA Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3300 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>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>LMH6647MAX Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2677 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6646MMX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2618 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6645MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6644MA Descripción: LMH6644MA NSC SOP14 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6647MA Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2680 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>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>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>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>LMH6646MMX Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2887 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6645MX Descripción: NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2607 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6647MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2698 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>LMH6645MF Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6644MTX Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6645MFX Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6644MT/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6646MM/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6644MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6646MM Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMH6644MAX Descripción: LMH6644MAX TI/NS SOP-14 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6646MAX Descripción: IC OPAMP VFB 55MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2814 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LMH6644MTX/NOPB Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2786 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