




LMV774MT

Fabricante	Número de pieza:	LMV774MT
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 14TSSOP
Hojas de datos:		 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LMV774MT 100% nuevas piezas originales 3100 en stock, encuentre el precio LMV774MT, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LMV774MT con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LMV774MT: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de LMV774MT.

Número de pieza	LMV774MT	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 5.5 V	Voltaje - Offset de entrada	250µV
Paquete del dispositivo	14-TSSOP	Velocidad de subida	1.4 V/µs
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de circuitos	4
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Producto ganancia-ancho	3.5MHz	Descripción detallada	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP
Suministro de corriente	600µA	Corriente - Salida / Canal	75mA
Corriente - polarización de entrada	0.23pA	Número de pieza base	LMV774
Tipo amplificador	General Purpose	Cantidad de stock	3100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios	Descripción	IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 14TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible		

Palabras clave relacionadas con LMV774MT

LMV774MT	Parte LMV774MT	Precio LMV774MT	Distribuidor LMV774MT
LMV774MT Technical	Stock LMV774MT	Inventario LMV774MT	Proveedor LMV774MT
Pedido en línea LMV774MT	Consulta LMV774MT	Imagen LMV774MT	Imagen LMV774MT
LMV774MT pdf	Hoja de datos LMV774MT	Hoja de datos LMV774MT	Hoja de datos pdf LMV774MT
Descargar la hoja de datos LMV774MT	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>LMV771MGX/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV794MMX Descripción: LMV794MMX NS MSOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2745 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV772MAX/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV772MMX Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV791MK/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 6SOT Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV772QMMX Descripción: LMV772QMMX TI/NS MSOP8 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 2604 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV794MM Descripción: LMV794MM NS MSOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV794MM/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 88MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV797MMX Descripción: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV796QMF Descripción: LMV796QMF TI/NS SOT23-5 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV774MTX/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV771MGX Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV772MMX/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV792MM Descripción: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 10MSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV796MF/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 17MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2722 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV772QMMX/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV772MM/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV771MG Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2723 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV772MM Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV762QMM Descripción: LMV762QMM NS MSOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2772 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV792MMX Descripción: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 10MSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV791MKX Descripción: LMV791MKX TI TSOT23-6 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2705 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV797MM Descripción: IC OPAMP GP 17MHZ RRO 8VSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2754 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV772MM/MX Descripción: LMV772MM/MX TI/NS MSOP8SOP8 Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV771MG/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV774MTX Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV772MAX Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LMV793MA Descripción: LMV793MA NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV774MT/NOPB Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LMV772MA Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: 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