



HMC737LP4E

Fabricante Número de pieza:	HMC737LP4E
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN
Hojas de datos:	HMC737LP4E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC737LP4E 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio HMC737LP4E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC737LP4E ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO HMC737LP4E: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC737LP4E.

Número de pieza	HMC737LP4E	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC737	Paquete / Cubierta	24-VQFN Exposed Pad
embalaje	Strip	Paquete del dispositivo	24-QFN (4x4)
Descripción detallada	RF IC VCO General Purpose 14.9GHz ~ 15.5GHz Dual Outputs (Divide by 2, Standard) 24-QFN (4x4)	Frecuencia	14.9GHz ~ 15.5GHz
Función	VCO	Atributos secundarios	Dual Outputs (Divide by 2, Standard)
Tipo RF	General Purpose	Otros nombres	1127-1550
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	RF/í y RFID > RF Misc ICS y módulos
Descripción	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC737LP4E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4E	Parte HMC737LP4E	Precio HMC737LP4E	Distribuidor HMC737LP4E
Técnico HMC737LP4E	HMC737LP4E Stock	Inventario HMC737LP4E	Proveedor HMC737LP4E
HMC737LP4E pedido en línea	Consulta HMC737LP4E	Imagen HMC737LP4E	Imagen HMC737LP4E
HMC737LP4E pdf	Hoja de datos HMC737LP4E	Hoja de datos HMC737LP4E	Hoja de datos pdf HMC737LP4E
Descargar la ficha técnica de HMC737LP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4E	AD HMC737LP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4E	Analog Devices Inc. HMC737LP4E	Analog Devices, Inc. HMC737LP4E	

También te puede interesar:

<p>HMC789ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC773 Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC784MS8GETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC742LP5ETR Descripción: HMC742LP5ETR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC733LC4B Descripción: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC738LP4E Descripción: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC715LP3ETR Descripción: IC AMP LTE 2.1GHZ-2.9GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC704LP4ETR Descripción: IC FRACT-N PLL 16BIT 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC7044LP10BE Descripción: IC JITTER ATTENUATOR 68LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC736MS8 Descripción: HMC736MS8 HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC787ALC3BTR Descripción: DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC788LP2ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC730MS8 Descripción: HMC730MS8 HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC737LP4ETR Descripción: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC717LP3E Descripción: IC RF AMP GP 4.8GHZ-6GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC711 318 Descripción: HMC711 318 YAZAKI QFP Fabricantes: YAZAKI En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC742ALP5ETR Descripción: IC RF AMP LTE 70MHZ-4GHZ 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC705LP4E Descripción: IC DIVIDER HBT PROGR 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC787LC3BTR Descripción: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC717LP3ETR Descripción: HMC717LP3ETR ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC732LC4B Descripción: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC713MS8ETR Descripción: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC742HFLP5E Descripción: IC RF AMP GP 500MHZ-4GHZ 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC720LP3ETR Descripción: IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC7831LC5TR Descripción: IC RF AMP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC794LP3E Descripción: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC736LP4ETR Descripción: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC742HFLP5ETR Descripción: HMC742HFLP5ETR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC773LC3BTR Descripción: IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC713MS8E Descripción: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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