




HMC951LP4E

Fabricante	Número de pieza:	HMC951LP4E
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN
Hojas de datos:		HMC951LP4E.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](#)

HMC951LP4E 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio HMC951LP4E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC951LP4E ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC951LP4E: Info@IC-Components.com



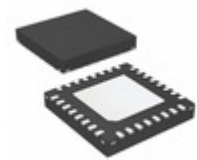

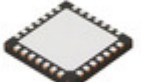
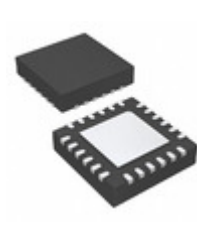
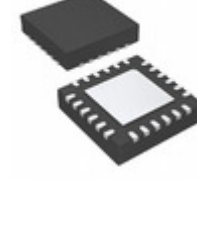

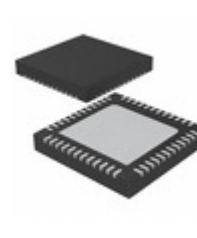
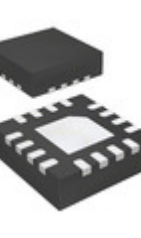
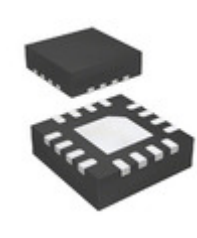
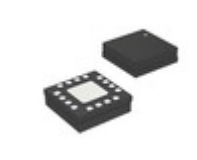
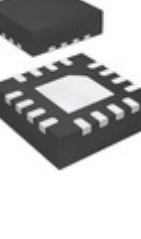
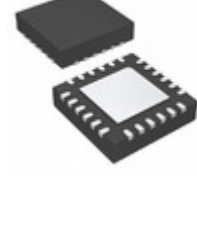
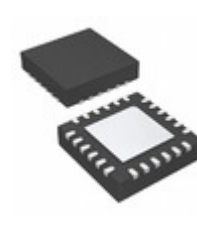

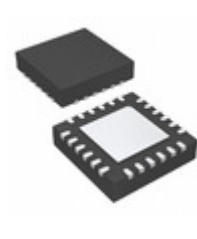

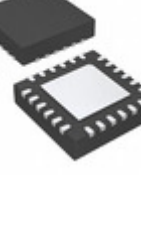
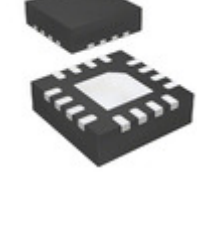
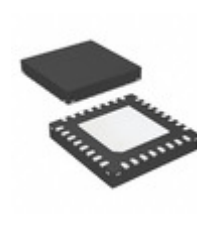
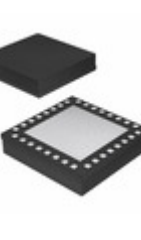
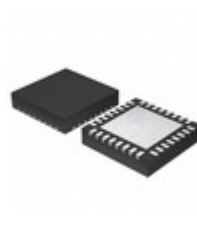
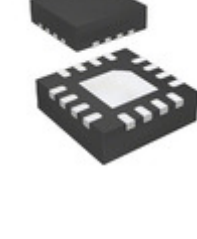
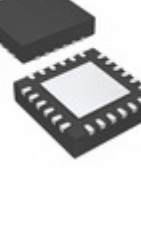
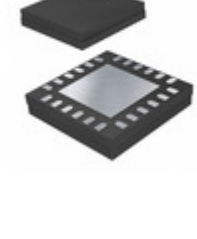


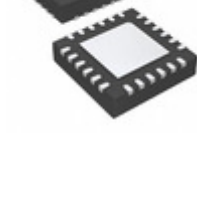
Las especificaciones de HMC951LP4E.

Número de pieza	HMC951LP4E	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC951	Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad
embalaje	Strip	Paquete del dispositivo	24-SMT (4x4)
Descripción detallada	RF Mixer IC General Purpose Down Converter 5.6GHz ~ 8.6GHz 24-SMT (4x4)	Frecuencia	5.6GHz ~ 8.6GHz
Suministro de corriente	55mA	Suministro de voltaje	5V
Atributos secundarios	Down Converter	Ganancia	13dB
Figura de ruido	2dB	Tipo RF	General Purpose
Número de mezcladores	1	Otros nombres	1127-1625
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Mezcladores RF
Descripción	IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC951LP4E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951LP4E	Parte HMC951LP4E	Precio HMC951LP4E	Distribuidor HMC951LP4E
Técnico HMC951LP4E	HMC951LP4E Stock	Inventario HMC951LP4E	Proveedor HMC951LP4E
HMC951LP4E pedido en línea	Consulta HMC951LP4E	Imagen HMC951LP4E	Imagen HMC951LP4E
HMC951LP4E pdf	Hoja de datos HMC951LP4E	Hoja de datos HMC951LP4E	Hoja de datos pdf HMC951LP4E
Descargar la ficha técnica de HMC951LP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951LP4E	AD HMC951LP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951LP4E	Analog Devices Inc. HMC951LP4E	Analog Devices, Inc. HMC951LP4E	

También te puede interesar:

 <p>HMC972LP5E Descripción: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC973ALP3ETR Descripción: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC900LP5ETR Descripción: IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC990LP4ETR Descripción: IC MIXER 700MHZ-3.5GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC936LP6E Descripción: IC PHASE SHIFTER DGLT 28LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC967LP4E Descripción: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC939LP4 Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC926 Descripción: HMC926 NEC na Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC985 Descripción: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMCAD1511TR Descripción: IC ADC 8BIT SRL 4CH 48-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC903LP3ETR Descripción: IC RF AMP GP 6GHZ-17GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC903LP3E Descripción: IC RF AMP GP 6GHZ-17GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC861LP3E Descripción: IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC902LP3ETR Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-10GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC952ALP5GE Descripción: IC RF AMP 9GHZ-14GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC915LP4ETR Descripción: IC MIXER 500MHZ-2.7GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC903 Descripción: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC909LP4E Descripción: IC RF DETECT 0HZ-5.8GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC862ALP3E Descripción: IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC921LP4E Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.7GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC976LP3ETR Descripción: IC RF AMP POS ADJ 400MA 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC900LP5E Descripción: IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC924LC5TR Descripción: IC MMIC IQ UPCONVERTER 32SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC926LP5E Descripción: IC RF AMP GP 700MHZ-2.7GHZ 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC860LP3ETR Descripción: IC REG LINEAR POS ADJ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC962LC4 Descripción: IC AMP GP 7.5GHZ-26.5GHZ 24CSMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC997LC4TR Descripción: IC AMP RADAR 17GHZ-27GHZ 24CQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC973LP3ETR Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-28DB 16VFQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC939 Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 50OHM DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC960LP4E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-100MHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 18200 pzas en stock disponibles.</p> <p>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