



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

HMC551LP4ETR

Número de pieza: **HMC551LP4ETR**
 Descripción del producto: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [HMC551LP4ETR.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	HMC551LP4ETR	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	HMC551LP4ETR.pdf		
Suministro de voltaje	5V	Paquete del dispositivo	24-QFN (4x4)
Serie	-	Atributos secundarios	Up/Down Converter
Tipo RF	Cellular, 3G, GSM	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad	Número de mezcladores	1
Figura de ruido	8dB	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Ganancia	-
Frecuencia	800MHz ~ 1.2GHz	Descripción detallada	RF Mixer IC Cellular, 3G, GSM Up/Down Converter 800MHz ~ 1.2GHz 24-QFN (4x4)
Suministro de corriente	62mA	Número de pieza base	HMC551

Productos relacionados

<p>HMC550E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Descargar: HMC550E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC552LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Descargar: HMC552LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC551LP4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Descargar: HMC551LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC553-EGM Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC552LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Descargar: HMC552LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Descargar: HMC551LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550ATR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Descargar: HMC550ATR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC553 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Descargar: HMC553.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Descargar: HMC550TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC553-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Descargar: HMC553-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Descargar: HMC550ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC552LP4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Descargar: HMC552LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC551LP4ETR	Distribuidor HMC551LP4ETR	Proveedor HMC551LP4ETR
Precio HMC551LP4ETR	Fotos de HMC551LP4ETR	Imagen HMC551LP4ETR
Hoja de datos HMC551LP4ETR PDF	HMC551LP4ETR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC551LP4ETR
Acción HMC551LP4ETR	Comprar HMC551LP4ETR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC551LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC551LP4ETR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC551LP4ETR	AD HMC551LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC551LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC551LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC551LP4ETR	