



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC340ALP5ETR

Número de pieza:

HMC340ALP5ETR

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC MIXER DBL-BAL 2CH 32QFN

Hojas de datos:

 [HMC340ALP5ETR.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.


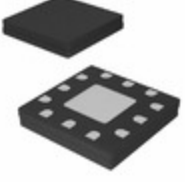
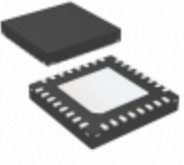
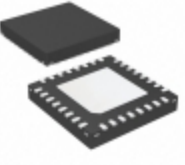

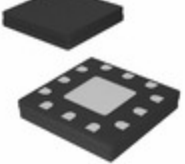
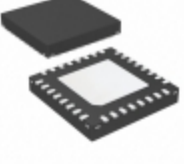
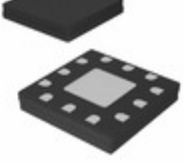
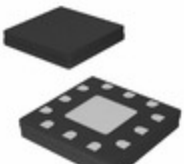
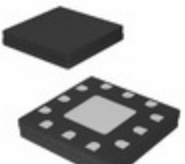
Especificaciones de HMC340ALP5ETR

NÚMERO DE PIEZA	HMC340ALP5ETR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC MIXER DBL-BAL 2CH 32QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 HMC340ALP5ETR.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-QFN (5x5)
SERIE	-
ATRIBUTOS SECUNDARIOS	-
TIPO RF	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	32-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DE MEZCLADORES	2
FIGURA DE RUIDO	8dB
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	-
FRECUENCIA	1.7GHz ~ 4.5GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Mixer IC 1.7GHz ~ 4.5GHz 32-QFN (5x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC340

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC340ALP5ETR	Distribuidor HMC340ALP5ETR	Proveedor HMC340ALP5ETR
Precio HMC340ALP5ETR	HMC340ALP5ETR Imágenes	Imagen HMC340ALP5ETR
Hoja de datos PDF HMC340ALP5ETR	HMC340ALP5ETR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC340ALP5ETR
Stock HMC340ALP5ETR	Compra HMC340ALP5ETR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC340ALP5ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC340ALP5ETR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC340ALP5ETR	AD HMC340ALP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC340ALP5ETR
Analog Devices Inc. HMC340ALP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC340ALP5ETR	

Productos relacionados

 <p>HMC339-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC341LC3BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 21GHZ-29GHZ 12SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC340ALP5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL 2CH 32QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC340ALP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL 2CH 32QFN En stock: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC339 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC341 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP 24-30GHZ VSAT DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC341-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC338LC3BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC340ALP5TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL 2CH 32QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC341LC3B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ 12SMT En stock: 101 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC341LC3BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ 12SMT En stock: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC338LC3BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER SUB-HARM 24-34GHZ 12SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>