

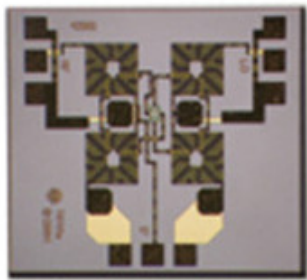


ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC137

Número de pieza:
 Fabricante / Marca:
 Descripción del producto
 Hojas de datos:
 Estado de RoHS
 Nave de
 Manera del envío

HMC137
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC BI-PHASE MODULATOR DIE
 HMC137.pdf
 Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

Especificaciones de HMC137

NÚMERO DE PIEZA	HMC137
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC BI-PHASE MODULATOR DIE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HMC137.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-
FRECUENCIA DE PRUEBA	6GHz ~ 11GHz
SERIE	-
FRECUENCIA RF	6GHz ~ 11GHz
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	Die
P1DB	8dBm
POTENCIA DE SALIDA	-
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FRECUENCIA	-
FUNCIÓN	Modulator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Modulator IC 6GHz ~ 11GHz Die
SUMINISTRO DE CORRIENTE	5mA

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC137	Distribuidor HMC137	Proveedor HMC137
Precio HMC137	HMC137 Imágenes	Imagen HMC137
Hoja de datos PDF HMC137	HMC137 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC137
Stock HMC137	Compra HMC137	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC137
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC137	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC137	AD HMC137	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC137
Analog Devices Inc. HMC137	Analog Devices, Inc. HMC137	

Productos relacionados

<p>HMC12DTES Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 24POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC13DRAI Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC13DRAH-S734 Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC130 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC12DTEN Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 24POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC136 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BI-PHASE MODULATOR DIE En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC13DRAH Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC135 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC BI-PHASE MODULATOR DIE En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC13DRAN Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC13DRAI-S734 Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC13DRAN-S734 Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descripción: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC130-SX Fabricantes: Analog Devices Inc. Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE En stock: 6 pcs RFQ</p>

