



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC349LP4CE

Número de pieza:

HMC349LP4CE

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN

Hojas de datos:

HMC349LP4CE.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 HMC349LP4CE

NÚMERO DE PIEZA	HMC349LP4CE
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HMC349LP4CE.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5V
TOPOLOGÍA	Absorptive
FRECUENCIA DE PRUEBA	4GHz
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-QFN (4x4)
SERIE	-
TIPO RF	General Purpose
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-VQFN Exposed Pad
P1dB	31dBm
OTROS NOMBRES	1127-1025-2 HMC349LP4CETR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
AISLAMIENTO	62dB
PÉRDIDA DE INSERCIÓN	1.4dB
IMPEDANCIA	50 Ohm
IIP3	46dBm
RANGO DE FRECUENCIA	DC ~ 4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Switch IC General Purpose SPDT 4GHz 50 Ohm 16-QFN (4x4)
CIRCUITO	SPDT
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC349

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	Distribuidor HMC349LP4CE	Proveedor HMC349LP4CE
Precio HMC349LP4CE	HMC349LP4CE Imágenes	Imagen HMC349LP4CE
Hoja de datos PDF HMC349LP4CE	HMC349LP4CE Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC349LP4CE
Stock HMC349LP4CE	Compra HMC349LP4CE	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	AD HMC349LP4CE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE
Analog Devices Inc. HMC349LP4CE	Analog Devices, Inc. HMC349LP4CE	

Productos relacionados

<p>HMC349MS8GE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC349ALP4CETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC356LP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP CDMA 350MHZ-550MHZ 16SMT En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC351S8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC349AMS8GETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC348LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC351S8TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC351S8E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC351S8ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL 8SMD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC348LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC349AMS8GE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC349ALP4CE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>

