



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC349LP4CE

Número de peza:

HMC349LP4CE

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrición do produto

IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN

Follas de cálculo:

[PDF](#) HMC349LP4CE.pdf

Estado de RoHS

Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong

Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de HMC349LP4CE

| | |
|---|--|
| NÚMERO DE PEZA | HMC349LP4CE |
| FABRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIPCIÓN | IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN |
| ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS | Libre de plomo / RoHS |
| FOLLA DE DATOS | PDF HMC349LP4CE.pdf |
| TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN | 5V |
| TOPOLOXÍA | Absorptive |
| FRECUENCIA DE PROBA | 4GHz |
| PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR | 16-QFN (4x4) |
| SERIE | - |
| TIPO DE RF | General Purpose |
| EMPAQUETADO | Tape & Reel (TR) |
| PAQUETE / CASO | 16-VQFN Exposed Pad |
| P1DB | 31dBm |
| OUTROS NOMES | 1127-1025-2 HMC349LP4CETR |
| TEMPERATURA DE OPERACIÓN | -40°C ~ 125°C |
| NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ILLAMENTO | 62dB |
| PERDA DE INSERCIÓN | 1.4dB |
| IMPEDANCIA | 50 Ohm |
| IIP3 | 46dBm |
| INTERVALO DE FRECUENCIA | DC ~ 4GHz |
| CARACTERÍSTICAS | - |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | RF Switch IC General Purpose SPDT 4GHz 50 Ohm 16-QFN (4x4) |
| CIRCUITO | SPDT |
| NÚMERO DE PARTE BASE | HMC349 |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|--|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE | Distribuidor HMC349LP4CE | Provedor HMC349LP4CE |
| Prezo HMC349LP4CE | Imaxes HMC349LP4CE | Imaxe HMC349LP4CE |
| Ficha de datos HMC349LP4CE PDF | Descarga da folha de datos HMC349LP4CE | Ficha de datos HMC349LP4CE |
| Stock HMC349LP4CE | Compre HMC349LP4CE | Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE | Provedor 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 | |

Produtos relacionados

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