



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC349LP4CE

Numero di parti:

Manufacturer / Brand:

Descrizione di prodotto

Schede tecniche:

Status RoHS

Nave Da

Modu di Spedizioni

HMC349LP4CE

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN

HMC349LP4CE.pdf

Cumpite senza piombo / RoHS

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI STIMA

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.

Specificazioni di HMC349LP4CE

NUMERO DI PARTI	HMC349LP4CE
PRODUTTORE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	HMC349LP4CE.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	5V
TOPOLOGIA	Absorptive
FREQUENZA DI PROVA	4GHz
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	16-QFN (4x4)
SERIE	-
TIPO DI RF	General Purpose
IMBALLU	Tape & Reel (TR)
PACCHETTO / CASU	16-VQFN Exposed Pad
P1DB	31dBm
ALTRI NOMI	1127-1025-2 HMC349LP4CETR
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ISOLAMENTU	62dB
PERDITA D'INSERZIONE	1.4dB
IMPEDENZA	50 Ohm
IIP3	46dBm
RANGE DI FREQUENZA	DC ~ 4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Switch IC General Purpose SPDT 4GHz 50 Ohm 16-QFN (4x4)
CIRCUITU	SPDT
N ° PART PART BASE	HMC349

Tags Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	Distributore HMC349LP4CE	Fornitore HMC349LP4CE
Prezzo HMC349LP4CE	HMC349LP4CE Pictures	Image HMC349LP4CE
Ficha Tecnica HMC349LP4CE PDF	HMC349LP4CE Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati HMC349LP4CE
Stock HMC349LP4CE	Cumprate HMC349LP4CE	Cumprate ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	AD HMC349LP4CE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE
Analog Devices Inc. HMC349LP4CE	Analog Devices, Inc. HMC349LP4CE	

Prodotti Relati

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