



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC349LP4CE

Teilenummer:	HMC349LP4CE
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN
Datenblätter:	HMC349LP4CE.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von HMC349LP4CE

TEILENUMMER	HMC349LP4CE
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	HMC349LP4CE.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5V
TOPOLOGIE	Absorptive
TESTFREQUENZ	4GHz
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QFN (4x4)
SERIE	-
HF-TYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-VQFN Exposed Pad
P1DB	31dBm
ANDERE NAMEN	1127-1025-2 HMC349LP4CETR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ISOLIERUNG	62dB
EINFÜGEDÄMPFUNG	1.4dB
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohm
IIP3	46dBm
FREQUENZBEREICH	DC ~ 4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Switch IC General Purpose SPDT 4GHz 50 Ohm 16-QFN (4x4)
SCHALTUNG	SPDT
BASISTEILENUMMER	HMC349

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	HMC349LP4CE-Verteiler	HMC349LP4CE Lieferant
HMC349LP4CE Preis	HMC349LP4CE Bilder	HMC349LP4CE-Bild
HMC349LP4CE PDF-Datenblatt	HMC349LP4CE Datenblatt herunterladen	HMC349LP4CE-Datenblatt
HMC349LP4CE Aktie	Kaufen Sie HMC349LP4CE	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE	AD HMC349LP4CE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349LP4CE
Analog Devices Inc. HMC349LP4CE	Analog Devices, Inc. HMC349LP4CE	

Verwandte Produkte

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

