



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC322-SX

Teilenummer:

HMC322-SX

Hersteller / Marke:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung

IC SWITCH SP8T 8GHZ DIE

Datenblätter:

 HMC322-SX.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

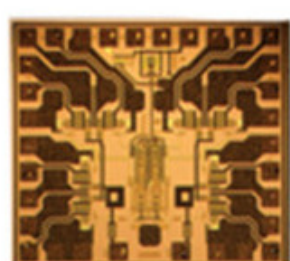



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

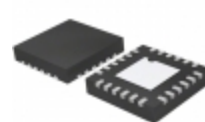
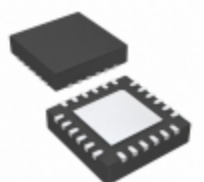

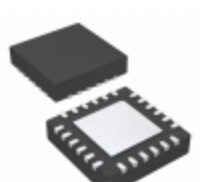

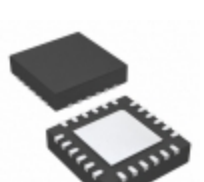
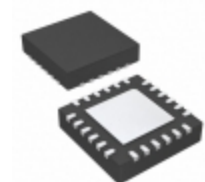
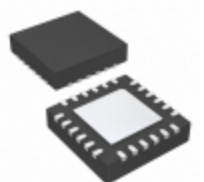
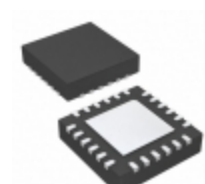
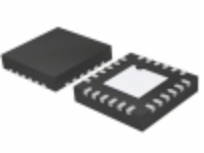
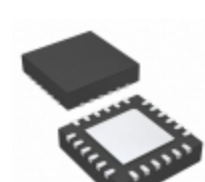
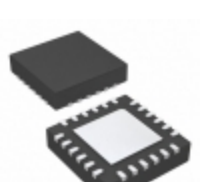
Spezifikationen von HMC322-SX

TEILENUMMER	HMC322-SX
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC SWITCH SP8T 8GHZ DIE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 HMC322-SX.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	-
TOPOLOGIE	Absorptive
TESTFREQUENZ	6GHz
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	Die
SERIE	-
HF-TYP	VSAT
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Die
P1DB	23dBm
ANDERE NAMEN	1127-2554 HMC322 HMC322SX
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ISOLIERUNG	32dB
EINFÜGEDÄMPFUNG	2.1dB
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohm
IIP3	38dBm
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 10GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Switch IC VSAT SP8T 10GHz 50 Ohm Die
SCHALTUNG	SP8T
BASISTEILENUMMER	HMC322

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322-SX	HMC322-SX-Verteiler	HMC322-SX Lieferant
HMC322-SX Preis	HMC322-SX Bilder	HMC322-SX-Bild
HMC322-SX PDF-Datenblatt	HMC322-SX Datenblatt herunterladen	HMC322-SX-Datenblatt
HMC322-SX Aktie	Kaufen Sie HMC322-SX	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322-SX	AD HMC322-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322-SX
Analog Devices Inc. HMC322-SX	Analog Devices, Inc. HMC322-SX	

Verwandte Produkte

 <p>HMC321ALP4ETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC322LP4ETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC322LP4 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH SP8T 24-QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL 6SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC322LP4TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH SP8T 24-QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POS CTRL SW SP8T 24SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC322ALP4E Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN Auf Lager: 253 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4E Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC321LP4ETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321ALP4E Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN Auf Lager: 728 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC322LP4E Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN Auf Lager: 101 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC322ALP4ETR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN Auf Lager: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>