



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC327MS8G

□□□□□□ □□□□□□:

HMC327MS8G

□□□□□□□□□□□□ / □□□□□□:

ADI (Analog Devices, Inc.)

□█■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■

IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP

□□□□□□□□□ □□□□□□:

HMC327MS8G.pdf

RoHS □□□□□□□□

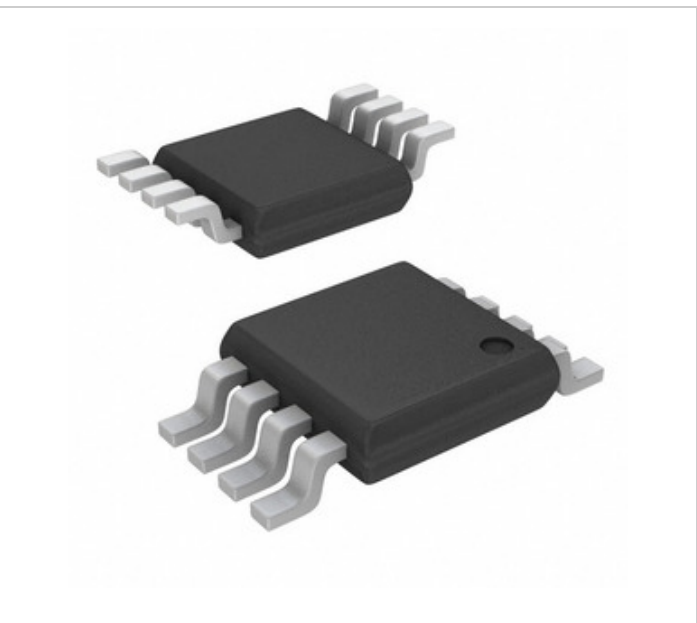
□□□□□□ □□□□□□ / RoHS □□□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□ □□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□.

□□□□□□□□□□□□□□□□ HMC327MS8G

□□□□□□ □□□□□□□□

HMC327MS8G

□□□□□□□□□□□□

ADI (Analog Devices, Inc.)

□□□□□□□□

IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP

□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□□□ / RoHS □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□ □□□□□□□□

HMC327MS8G.pdf

□□□□□□ - □□□□□□□□□□

5V

□□□□□□□ □□□□□□□□

3.5GHz

□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□□□

8-MSOP

□□□□□□

-

RF □□□□□□

WLL, WLAN

□□□□□□□□

Strip

□□□□□□□□ / □□□□□□

8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad

P1DB

27dBm

□□□□□□□ □□□□□□□□

5dB

□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□ □□□□□
(MSL)

1 (Unlimited)

□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□

Contains lead / RoHS non-compliant

□□□□□□□□

21dB

□□□□□□□□□□

3GHz ~ 4GHz

□□□□□□□□□ □□□□□□□□

RF Amplifier IC WLL, WLAN 3GHz ~ 4GHz 8-MSOP

□□□□□□□□□□□ - □□□□□□□□□□

250mA

□□□□ □□□□□ □□□□□□□□

HMC327

□□□□□□□□□□□□□□

Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC327MS8G	HMC327MS8G □□□□□□□□□□□□□□	HMC327MS8G □□□□□□□□□□□□
HMC327MS8G □□□□□	HMC327MS8G □□□□□□□□□□	HMC327MS8G □□□□□□□□
HMC327MS8G PDF □□□□□□□□□□ □□□□□□	HMC327MS8G □□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□	HMC327MS8G □□□□□□□□□□□ □□□□□□□□
HMC327MS8G □□□□□□□□	□□□□□□□□ HMC327MS8G	□□□□□□□□ ADI (Analog Devices, Inc.) HMC327MS8G
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC327MS8G	ADI (Analog Devices, Inc.) □□□□□□□□□□□□	ADI (Analog Devices, Inc.) □□□□□□□□□□□□
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC327MS8G	AD HMC327MS8G	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC327MS8G
Analog Devices Inc. HMC327MS8G	Analog Devices, Inc. HMC327MS8G	

□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□

HMC326MS8G
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : 136 pcs
RFQ

HMC329-SX
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC322LP4TR
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC SWITCH SP8T 24-QFN
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC329
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC327MS8GE
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : 38 pcs
RFQ

HMC327MS8GTR
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC327MS8GETR
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : 51 pcs
RFQ

HMC326MS8GE
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : 577 pcs
RFQ

HMC326MS8GTR
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC329ALC3B
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC MIXER MIXER 24-32GHZ 12SMD
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC326MS8GETR
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ

HMC322LP4ETR
□□□□□□□□□□□□□□: ADI (Analog Devices, Inc.)
□□□□□□□□: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN
□█■■■■■■■■■■ : Out stock
RFQ