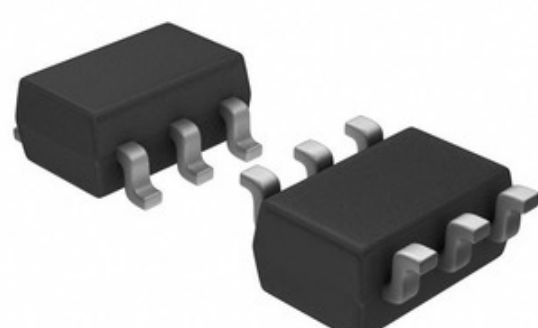




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC313TR

Part Number: HMC313TR
 Fabrikant / Brand: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Produkt beschreibung: IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26
 Datebanken: [HMC313TR.pdf](#)
 RoHs Status: Enthält Bleif / RoHS net konform
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun HMC313TR

| | |
|--|--|
| PART NUMBER | HMC313TR |
| HIERSTELLER | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| BESCHREIWUNG | IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26 |
| BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS | Enthält Bleif / RoHS net konform |
| DATENLABEL | HMC313TR.pdf |
| VOLTAGE - SUPPLY | 5V |
| TESTFREQUENZ | 0 ~ 6GHz |
| SUPPLIER DEVICE PACKAGE | SOT-26 |
| SERIE | - |
| RF TYP | WLAN |
| VERPAKUNG | Tape & Reel (TR) |
| PACKAGE / CASE | SOT-23-6 |
| P1DB | 14dBm |
| KAMÉIDI | 6.5dB |
| FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| FABRIK STANDARD LEAD TIME | 7 Weeks |
| BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| GAIN | 17dB |
| HEEFEGKEET | 0Hz ~ 6GHz |
| DETAILBESCHREIWUNG | RF Amplifier IC WLAN 0Hz ~ 6GHz SOT-26 |
| AKTUELL - VERSIOUN | 50mA |
| BASISZUEL NUMMER | HMC313 |

Verbonden Tags

| | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC313TR | HMC313TR Distributeur | HMC313TR Ubidder |
| HMC313TR Präis | HMC313TR Fotoen | HMC313TR Bild |
| HMC313TR PDF Dateblatt | HMC313TR Luet Dateblatt | HMC313TR Dateblatt |
| HMC313TR Stock | Kaaft HMC313TR | Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) HMC313TR |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC313TR | ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder | ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC313TR | AD HMC313TR | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC313TR |
| Analog Devices Inc. HMC313TR | Analog Devices, Inc. HMC313TR | |

Verbonden Produkter

| | |
|---|--|
| <p>HMC316MS8ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p> | <p>HMC318MS8GE Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p> |
| <p>HMC316MS8TR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC AMP MMIC LNA 5.0-6.0GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p> | <p>HMC311ST89TR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP WLAN 0HZ-8GHZ SOT89 Op Lager: Out stock RFQ</p> |
| <p>HMC318MS8G Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p> | <p>HMC311ST89ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ SOT89 Op Lager: 380 pcs RFQ</p> |
| <p>HMC311ST89E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ SOT89 Op Lager: 317 pcs RFQ</p> | <p>HMC313E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: 324 pcs RFQ</p> |
| <p>HMC316MS8 Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p> | <p>HMC316MS8E Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Op Lager: Out stock RFQ</p> |
| <p>HMC313ETR Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: Out stock RFQ</p> | <p>HMC313 Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschriewung: IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Op Lager: 544 pcs RFQ</p> |

