



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC316MS8ETR

| | |
|--------------------|---|
| ભાગ નંબર: | HMC316MS8ETR |
| ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ઉત્પાદન વર્ણન: | IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP |
| માહિતી પત્ર: | PDF HMC316MS8ETR.pdf |
| RoH સ્થિતિ: |  લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત |
| શિપ: | હોંગ કોંગ |
| શિપમેન્ટ વે: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[અવનરણ માટે વિનંતી](#)

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરો. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.













HMC316MS8ETR ની વિશિષ્ટતાઓ

| | |
|----------------------------------|--|
| ભાગ નંબર | HMC316MS8ETR |
| ઉત્પાદક | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| વર્ણન | IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP |
| લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / રોએચએસ સ્ટેટસ | લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત |
| ડેટા શીટ | PDF HMC316MS8ETR.pdf |
| વોલ્ટેજ - સપ્લાય | - |
| સપ્લાયર ઉપકરણ પેકેજ | 8-MSOP |
| સિરીઝ | - |
| માધ્યમિક લક્ષણો | Up/Down Converter |
| આરએસ પ્રકાર | General Purpose |
| પેકેજિંગ | Tape & Reel (TR) |
| પેકેજ / ડેસ | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| બીજા નામો | 1127-1329-2 |
| મિશ્રણની સંખ્યા | 1 |
| ઘોંઘાટ આદતિ | 8dB |
| ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ) | 1 (Unlimited) |
| લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ | Lead free / RoHS Compliant |
| પ્રાપ્ત કરો | - |
| આવર્તન | 1.5GHz ~ 3.8GHz |
| વિગતવાર વર્ણન | RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.5GHz ~ 3.8GHz 8-MSOP |
| વર્તમાન - પુરવઠો | - |
| આધાર ભાગ નંબર | HMC316 |

સંબંધિત ટાઇપ્સ

| | | |
|---|------------------------------------|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR | HMC316MS8ETR ડિસ્ક્રિબ્યુટર | HMC316MS8ETR સપ્લાયર |
| HMC316MS8ETR ભાવ | HMC316MS8ETR ચિત્રો | HMC316MS8ETR છબી |
| HMC316MS8ETR પીડીએફ ડેટાશીટ | HMC316MS8ETR ડાઉનલોડ ડેટાશીટ | HMC316MS8ETR ડેટાશીટ |
| HMC316MS8ETR સ્ટોક | HMC316MS8ETR અરીદો | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR અરીદો |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR | ADI (Analog Devices, Inc.) સપ્લાયર | ADI (Analog Devices, Inc.) વિતરક |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR | AD HMC316MS8ETR | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR |
| Analog Devices Inc. HMC316MS8ETR | Analog Devices, Inc. HMC316MS8ETR | |

સંબંધિત વસ્તુઓ

| | |
|--|--|
|  <p>HMC31DRAH ઉત્પાદક: Sullins Connector Solutions વર્ણન: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC318MS8GE ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC313TR ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26 ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC313 ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26 ઉપલબ્ધ છે: 544 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC318MS8G ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC316MS8 ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC313E ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 ઉપલબ્ધ છે: 324 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC318MS8GTR ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC313ETR ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC316MS8TR ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP MMIC LNA 5.0-6.0GHZ 8MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC316MS8E ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC318MS8GETR ઉત્પાદક: ADI (Analog Devices, Inc.) વર્ણન: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p>RFQ</p> |

ઇલેક્ટ્રોનિક્સ ઘરફાનો & Copyrightપિરાઇટ 2020 વિશ્વસનીય ડિસ્ક્રિબ્યુટર - Ocean-Components.com

ઇ-મેઇલ: Info@Ocean-Components.com

સરનામું: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

