



ADI (Analog Devices, Inc.)

### HMC625BLP5E

భాగం సంఖ్య:

తయారీదారు / బ్రాండ్:

ఉత్పత్తి వివరణ

డేటా షీట్:

రోహెచ్ సీఐ

ఓడ నుండి

రవాణా వే

HMC625BLP5E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC RF AMP VSAT 0HZ-6GHZ 32QFN

HMC625BLP5E.pdf

ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్

హాండ్ కొని

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పాతినీధ్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

### HMC625BLP5E యొక్క లక్షణాలు

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| భాగం సంఖ్య                           | HMC625BLP5E                                  |
| తయారీదారు                            | ADI (Analog Devices, Inc.)                   |
| వివరణ                                | IC RF AMP VSAT 0HZ-6GHZ 32QFN                |
| ఉచిత నాయి / రోహెచ్ సీఐని లీడ్ చేయండి | ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్                   |
| సమాచార పట్టిక                        | HMC625BLP5E.pdf                              |
| వోల్టేజ్ - సప్లై                     | 5V   |
| టెస్ట్ ఫ్రీక్వెన్సీ                  | 0Hz ~ 3GHz                                   |
| సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ             | 32-QFN (5x5)                                 |
| సీరీస్                               | -  |
| RF పదతి                              | VSAT   |
| ప్యాకేజింగ్                          | Strip  |
| ప్యాకేజీ / కేస్                      | 32-VFQFN Exposed Pad                         |
| P1DB                                 | 19dBm  |
| ఇతర పేరు                             | 1127-3366<br>HMC625BLP5E-ND                  |
| నాయిస్ ఫిగర్                         | 6dB  |
| తేమ సున్నితత్వం నాయి (MSL)           | 3 (168 Hours)                                |
| ఉత్పాదక పాఠశాలిక లీడ్ టైమ్           | 7 Weeks                                      |
| ఉచిత నాయి / రోహెచ్ సీఐని లీడ్ చేయండి | Lead free / RoHS Compliant                   |
| పెరుగుట                              | 13dB   |
| తరచుదనం                              | 0Hz ~ 6GHz                                   |
| వివరణాత్మక వివరణ                     | RF Amplifier IC VSAT 0Hz ~ 6GHz 32-QFN (5x5) |
| ప్రస్తుత - సరఫరా                     | 87.5mA                                       |
| బేస్ పాఠశాలిక సంఖ్య                  | HMC625                                       |

### సంబంధిత టాకు

|  |  |   |
|--|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E | HMC625BLP5E పంపిణీదారు                 | HMC625BLP5E సరఫరాదారు                         |
| HMC625BLP5E ధర                         | HMC625BLP5E షిప్మెంట్                  | HMC625BLP5E చిత్రం                            |
| HMC625BLP5E PDF డేటాషీట్               | HMC625BLP5E డేటాషీట్ను డౌన్లోడ్ చేయండి | HMC625BLP5E డేటాషీట్                          |
| HMC625BLP5E సోల్                       | HMC625BLP5E కొనుగో                     | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E కొనుగో |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E | ADI (Analog Devices, Inc.) సరఫరాదారు   | ADI (Analog Devices, Inc.) పంపిణీదారు         |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E | AD HMC625BLP5E                         | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E        |
| Analog Devices Inc. HMC625BLP5E        | Analog Devices, Inc. HMC625BLP5E       |   |

### సంబంధిత ఉత్పత్తులు

|   |  |
|---|--|
| <p><b>HMC624LP4E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>HMC624LFLP4E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 24VFQFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>HMC625ALP5E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>        | <p><b>HMC624ALP4ETR</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>HMC624ALP4E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: 174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      | <p><b>HMC625ALP5ETR</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>HMC625HFLP5ETR</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP VSAT 500MHZ-6GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>HMC626LP5E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>         |
| <p><b>HMC625LP5E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>          | <p><b>HMC626ALP5E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>       |
| <p><b>HMC626ALP5ETR</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>      | <p><b>HMC625HFLP5E</b><br/>తయారీదారులు: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>వివరణ: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN<br/>అందుబాటులో ఉంది: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>    |

