



ADI (Analog Devices, Inc.)

### LTC5585IUF#PBF

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 როდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 RoHS სტატუსი  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

LTC5585IUF#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN  
 LTC5585IUF#PBF.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 6517 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

#### სპეციფიკაციები LTC5585IUF#PBF

|   |  |
|---|--|
| ნაწილი ნომერი                             | LTC5585IUF#PBF                                       |
| მწარმოებელი                               | ADI (Analog Devices, Inc.)                           |
| აღწერა                                    | RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN                        |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant                       |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია                  | 6517 pcs   |
| მონაცემთა ფურცელი                         | LTC5585IUF#PBF.pdf                                   |
| ძაბვა - მინიმალური                        | 4.75 V ~ 5.25 V                                      |
| მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი            | 24-QFN (4x4)   |
| სერია                                     | -  |
| RF სიხშირე                                | 400MHz ~ 4GHz  |
| შეფუთვა                                   | Tube   |
| პაკეტი / საქმე                            | 24-WFQFN Exposed Pad                                 |
| P1dB                                      | 16dBm  |
| <input type="checkbox"/> სვა სახელები     | LTC5585IUF#PBF                                       |
| სმაურის ფიგურა                            | 13.5dB   |
| ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)       | 1 (Unlimited)  |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant                           |
| LO სიხშირე                                | 400MHz ~ 4GHz  |
| მოგება                                    | 2.4dB  |
| ფუნქცია                                   | Demodulator  |
| დეტალური აღწერა                           | RF Demodulator IC 400MHz ~ 4GHz 24-WFQFN Exposed Pad |
| მიმდინარე - მინიმალური                    | 200mA  |
| ბაზა ნაწილი ნომერი                        | LTC5585  |

#### დაკავშირებული Tags

|   |  |  |
|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF | LTC5585IUF#PBF დისტრიბუტორი            | LTC5585IUF#PBF მომწოდებელი                         |
| LTC5585IUF#PBF ფასი                       | LTC5585IUF#PBF სურათები                | LTC5585IUF#PBF გამოსახულება                        |
| LTC5585IUF#PBF PDF Datasheet              | LTC5585IUF#PBF Download Datasheet      | LTC5585IUF#PBF Datasheet                           |
| LTC5585IUF#PBF საფონდო                    | შეიძინეთ LTC5585IUF#PBF                | შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი | ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი            |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF | AD LTC5585IUF#PBF                      | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF          |
| Analog Devices Inc. LTC5585IUF#PBF        | Analog Devices, Inc. LTC5585IUF#PBF    |  |

#### მსგავსი პროდუქტები

|  |   |
|--|---|
| <p><b>LTC5584IUF#TRPBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 15439 pcs<br/> <b>RFQ</b></p> | <p><b>LTC5586IUH</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 6761 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>        |
| <p><b>LTC5584IUF#PBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 7918 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>    | <p><b>LTC5585IUF#TRPBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 12435 pcs<br/> <b>RFQ</b></p> |
| <p><b>LTC5582IDD#PBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 6212 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>    | <p><b>LTC5586IUH#PBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 5434 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>    |
| <p><b>LTC5586IUH#TRPBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 11110 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>  | <p><b>LTC5583IUF#TRPBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 9163 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>LTC5587IDD#PBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 7310 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>     | <p><b>LTC5582IDD#TRPBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 5406 pcs<br/> <b>RFQ</b></p> |
| <p><b>LTC5583IUF#PBF</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 5154 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>     | <p><b>LTC5587IDD</b><br/>                 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 აღწერა: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN<br/> <input type="checkbox"/> აწყობი: 5683 pcs<br/> <b>RFQ</b></p>        |

