



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1968CMS8#PBF

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

LTC1968CMS8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP
[LTC1968CMS8#PBF.pdf](#)
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 13473 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები LTC1968CMS8#PBF

| | |
|---|--|
| ნაწილი ნომერი | LTC1968CMS8#PBF |
| მწარმოებელი | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| აღწერა | IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია | 13473 pcs |
| მონაცემთა ფურცელი | LTC1968CMS8#PBF.pdf |
| ძაბვა - მიწოდება | 5V |
| მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი | 8-MSOP |
| სერია | - |
| შეფუთვა | Tube |
| პაკეტი / საქმე | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| <input type="checkbox"/> ხვა სახელები | LTC1968CMS8PBF |
| სამონტაჟო ტიპი | Surface Mount |
| ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL) | 1 (Unlimited) |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant |
| დეტალური აღწერა | RMS to DC Converter 8-MSOP |
| მიმდინარე - მიწოდება | 2.3mA |
| ბაზა ნაწილი ნომერი | LTC1968 |

დაკავშირებული Tags

| | | |
|--|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF | LTC1968CMS8#PBF დისტრიბუტორი | LTC1968CMS8#PBF მომწოდებელი |
| LTC1968CMS8#PBF ფასი | LTC1968CMS8#PBF სურათები | LTC1968CMS8#PBF გამოსახულება |
| LTC1968CMS8#PBF PDF Datasheet | LTC1968CMS8#PBF Download Datasheet | LTC1968CMS8#PBF Datasheet |
| LTC1968CMS8#PBF საფონდო | შეიძინეთ LTC1968CMS8#PBF | შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი | ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF | AD LTC1968CMS8#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1968CMS8#PBF |
| Analog Devices Inc. LTC1968CMS8#PBF | Analog Devices, Inc. LTC1968CMS8#PBF | |

მსგავსი პროდუქტები

| | |
|---|---|
| <p>LTC1968IMS8#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 6852 pcs RFQ</p> | <p>LTC1967IMS8#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 13953 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC1980EGN#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 19133 pcs RFQ</p> | <p>LTC1968IMS8#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 10137 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC1967CMS8#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 24764 pcs RFQ</p> | <p>LTC1967CMS8#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 15714 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC1967IMS8#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 7840 pcs RFQ</p> | <p>LTC1980EGN#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 10797 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC1981ES5#TRMPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC HI-SIDE SW CTRL SNGL TSOT23-5 <input type="checkbox"/> ანალოგი: 70138 pcs RFQ</p> | <p>LTC1966MPMS8#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 9181 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC1968CMS8#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 21684 pcs RFQ</p> | <p>LTC1966MPMS8#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP <input type="checkbox"/> ანალოგი: 4720 pcs RFQ</p> |

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გვილინის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

