



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1430ACGN#PBF

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

LTC1430ACGN#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SSOP
 LTC1430ACGN#PBF.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 12455 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები LTC1430ACGN#PBF

ნაწილი ნომერი	LTC1430ACGN#PBF
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SSOP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	12455 pcs
მონაცემთა ფურცელი	LTC1430ACGN#PBF.pdf
ძაბვა - გამოყვანა	3.3V
ძაბვა - შეყვანა	4 V ~ 8 V
მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი	16-SSOP
სერია	-
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / სიღრმე	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 70°C
შედეგების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	- Controller, Intel Pentium® II, AMD-K6® Voltage Regulator IC 1 Output 16-SSOP
ბაზა ნაწილი ნომერი	LTC1430
პროგრამები	Controller, Intel Pentium® II, AMD-K6®

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1430ACGN#PBF	LTC1430ACGN#PBF დისტრიბუტორი	LTC1430ACGN#PBF მომწოდებელი
LTC1430ACGN#PBF ფასი	LTC1430ACGN#PBF სურათები	LTC1430ACGN#PBF გამოსახულება
LTC1430ACGN#PBF PDF Datasheet	LTC1430ACGN#PBF Download Datasheet	LTC1430ACGN#PBF Datasheet
LTC1430ACGN#PBF საფონდო	შეიძინეთ LTC1430ACGN#PBF	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1430ACGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1430ACGN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1430ACGN#PBF	AD LTC1430ACGN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1430ACGN#PBF
Analog Devices Inc. LTC1430ACGN#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1430ACGN#PBF	

მსგავსი პროდუქტები

<p>LTC1430ACS#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC □ანწყობი: 23538 pcs RFQ</p>	<p>LTC1430ACS8#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 8-SOIC □ანწყობი: 13829 pcs RFQ</p>
<p>LTC1426IS8#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC PWM D/A CONV 6BIT DUAL 8-SOIC □ანწყობი: 18304 pcs RFQ</p>	<p>LTC1430ACS მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC □ანწყობი: 7199 pcs RFQ</p>
<p>LTC1427CS8-50#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC D/A CONV 10BIT W/SMBUS 8-SOIC □ანწყობი: 26059 pcs RFQ</p>	<p>LTC1428CS8-50#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC D/A CONV 8BIT SINK OUT 8-SOIC □ანწყობი: 38377 pcs RFQ</p>
<p>LTC1430ACGN#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SSOP □ანწყობი: 24473 pcs RFQ</p>	<p>LTC1426IS8#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC PWM D/A CONV 6BIT DUAL 8-SOIC □ანწყობი: 19025 pcs RFQ</p>
<p>LTC1430ACS#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SOIC □ანწყობი: 23093 pcs RFQ</p>	<p>LTC1427CS8-50#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC D/A CONV 10BIT W/SMBUS 8-SOIC □ანწყობი: 15409 pcs RFQ</p>
<p>LTC1428CS8-50#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC DAC 8BIT SINK OUT 8-SOIC □ანწყობი: 20559 pcs RFQ</p>	<p>LTC1430ACS8 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 8-SOIC □ანწყობი: 7665 pcs RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გვილიორდის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

