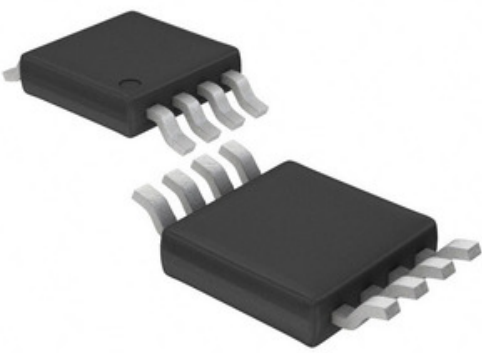




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

LT6020HMS8#TRPBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LT6020HMS8#TRPBF**

περιγραφή προϊόντος: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [LT6020HMS8#TRPBF.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	LT6020HMS8#TRPBF	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	LT6020HMS8#TRPBF.pdf		
Τάση - Τροφοδοσία, Single / Dual (±)	3 V ~ 30 V	Τάση - Είσοδος Offset	5μV
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-MSOP	περιστροφής Rate	5 V/μs
Σειρά	-	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Τύπος εξόδου	Rail-to-Rail
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	2
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	18 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Gain Bandwidth Προϊόν	400kHz	Λεπτομερής περιγραφή	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Τρέχουσες - Προμήθεια	90μΑ	Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι	11mA
Τρέχουσες - Bias Είσοδος	100pA	Αριθμός μέρους βάσης	LT6020
Ενισχυτής Τύπος	General Purpose		

Σχετικά προϊόντα

<p>LT6020IDD#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DFN Κατεβάστε: LT6020IDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT60200FBC Κατασκευαστής: Hamlin / Littelfuse Περιγραφή: 200A CLASS T FUSE COVER</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6020IMS8#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP Κατεβάστε: LT6020IMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6020HDD#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DFN Κατεβάστε: LT6020HDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6020IDD-1#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 10DFN Κατεβάστε: LT6020IDD-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6020HDD-1#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 10DFN Κατεβάστε: LT6020HDD-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6020HMS8#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP Κατεβάστε: LT6020HMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6020IDD#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DFN Κατεβάστε: LT6020IDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6020IDD-1#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 10DFN Κατεβάστε: LT6020IDD-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6020HDD-1#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 10DFN Κατεβάστε: LT6020HDD-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6020HDD#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DFN Κατεβάστε: LT6020HDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6020IMS8#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP Κατεβάστε: LT6020IMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6020HMS8#TRPBF

Τιμή LT6020HMS8#TRPBF

Δελτίο δεδομένων LT6020HMS8#TRPBF PDF

Απόθεμα LT6020HMS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6020HMS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6020HMS8#TRPBF

Analog Devices Inc. LT6020HMS8#TRPBF

Διανομέας LT6020HMS8#TRPBF

Εικόνες LT6020HMS8#TRPBF

LT6020HMS8#TRPBF λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά LT6020HMS8#TRPBF

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD LT6020HMS8#TRPBF

Analog Devices, Inc. LT6020HMS8#TRPBF

Προμηθευτής LT6020HMS8#TRPBF

Εικόνα LT6020HMS8#TRPBF

Δελτίο δεδομένων LT6020HMS8#TRPBF

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LT6020HMS8#TRPBF

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6020HMS8#TRPBF