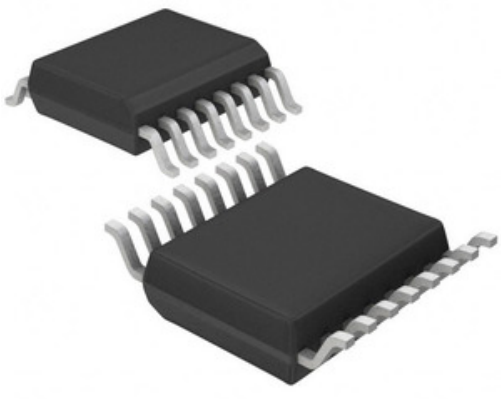




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC1704EGN#PBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LTC1704EGN#PBF**

περιγραφή προϊόντος: IC REG DL BUCK/LINEAR 16SSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [LTC1704EGN#PBF.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	LTC1704EGN#PBF	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC REG DL BUCK/LINEAR 16SSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	LTC1704EGN#PBF.pdf		
w / Επόπτης	No	w / Sequencer	No
w / LED Driver	No	Τάση / ρεύμα - Έξοδος 3	-
Τάση / ρεύμα - Έξοδος 2	Controller	Τάση / ρεύμα - Υλοποίηση 1	Controller
Τάσης - Προμήθεια	3.15 V ~ 5.5 V	τοπολογία	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SSOP	Σειρά	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός Εξόδων	2
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα - Αλλαγή	550kHz	Λεπτομερής περιγραφή	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1) 550kHz 16-SSOP
Αριθμός μέρους βάσης	LTC1704		

Σχετικά προϊόντα

<p>LTC1704EGN#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR 16SSOP Κατεβάστε: LTC1704EGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1703IG#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP Κατεβάστε: LTC1703IG#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1704BEGN#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP Κατεβάστε: LTC1704BEGN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1705EGN#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC PWR SUPPLY CONTROLLER 28SSOP Κατεβάστε: LTC1705EGN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1706CS8-19#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VID VOLTAGE PROGRAMMER 8SOIC Κατεβάστε: LTC1706CS8-19#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1703CG#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP Κατεβάστε: LTC1703CG#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1703CG#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP Κατεβάστε: LTC1703CG#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1705EGN Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC PWR SUPPLY CONTROLLER 28SSOP Κατεβάστε: LTC1705EGN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1706CS8-19#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VID VOLTAGE PROGRAMMER 8SOIC Κατεβάστε: LTC1706CS8-19#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1703IG#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG SW DUAL SYNC VID 28SSOP Κατεβάστε: LTC1703IG#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1704BEGN#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR 16-SSOP Κατεβάστε: LTC1704BEGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1705EGN#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC PWR SUPPLY CONTROLLER 28SSOP Κατεβάστε: LTC1705EGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1704EGN#PBF
Τιμή LTC1704EGN#PBF
Δελτίο δεδομένων LTC1704EGN#PBF PDF
Απόθεμα LTC1704EGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1704EGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1704EGN#PBF
Analog Devices Inc. LTC1704EGN#PBF

Διανομέας LTC1704EGN#PBF
Εικόνες LTC1704EGN#PBF
LTC1704EGN#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά LTC1704EGN#PBF
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD LTC1704EGN#PBF
Analog Devices, Inc. LTC1704EGN#PBF

Προμηθευτής LTC1704EGN#PBF
Εικόνα LTC1704EGN#PBF
Δελτίο δεδομένων LTC1704EGN#PBF
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1704EGN#PBF
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1704EGN#PBF