



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC1731EMS8-4.1#PBF


Αριθμός εξαρτήματος:  
Κατασκευαστής / Μάρκα:  
Περιγραφή προϊόντος  
Φύλλα δεδομένων:  
Κατάσταση RoHS  
Κατάσταση αποθεμάτων  
Πλοίο από  
Τρόπος αποστολής

LTC1731EMS8-4.1#PBF  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP  
 LTC1731EMS8-4.1#PBF.pdf  
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS  
24586 pcs stock  
Χονγκ Κονγκ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

## Προδιαγραφές του LTC1731EMS8-4.1#PBF

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	LTC1731EMS8-4.1#PBF
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	24586 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 LTC1731EMS8-4.1#PBF.pdf
ΤΑΣΗ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ (MAX)	12V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	8-MSOP
ΣΕΙΡΑ	-
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Timer
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C (TA)
ΑΡΙΘΜΟ ΤΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ	1
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ	-
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Charger IC Multi-Chemistry 8-MSOP
ΤΡΕΧΟΥΣΑ - ΦΟΡΤΙΣΗ	Constant - Programmable
ΦΟΡΤΙΣΤΕ ΤΡΕΧΟΥΣΑ - MAX	500mA
ΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	4.1V
ΧΗΜΕΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	Multi-Chemistry
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	LTC1731

## Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1731EMS8-4.1#PBF	Διανομέας LTC1731EMS8-4.1#PBF	Προμηθευτής LTC1731EMS8-4.1#PBF
Τιμή LTC1731EMS8-4.1#PBF	LTC1731EMS8-4.1#PBF Εικόνες	LTC1731EMS8-4.1#PBF Εικόνα
Φύλλο δεδομένων LTC1731EMS8-4.1#PBF PDF	LTC1731EMS8-4.1#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων LTC1731EMS8-4.1#PBF
LTC1731EMS8-4.1#PBF Απόθεμα	Αγοράστε LTC1731EMS8-4.1#PBF	Αγοράστε ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1731EMS8-4.1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1731EMS8-4.1#PBF	Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)	Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1731EMS8-4.1#PBF	AD LTC1731EMS8-4.1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1731EMS8-4.1#PBF
Analog Devices Inc. LTC1731EMS8-4.1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1731EMS8-4.1#PBF	

## Σχετικά προϊόντα

 <p><b>LTC1731EMS8-8.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP Σε απόθεμα: 46331 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1729CS8-8.4#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8SOIC Σε απόθεμα: 41281 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1731EMS8-8.2#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHRGR CNTRLR LI-ION 8MSOP Σε απόθεμα: 42915 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1730EGN-4#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT PULSE CHRGR LI-ION16SSOP Σε απόθεμα: 42886 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1731EMS8-4.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP Σε απόθεμα: 48339 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1731EMS8-4.2#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP Σε απόθεμα: 23292 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1730ES8-4.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT PULSE CHRGR LI-ION 8SOIC Σε απόθεμα: 43738 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1731EMS8-4.1#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP Σε απόθεμα: 45085 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1729CS8-8.4#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8SOIC Σε απόθεμα: 45403 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1730EGN-4#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT PULSE CHRGR LI-ION16SSOP Σε απόθεμα: 38991 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1731EMS8-8.4#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHRGR CNTRLR LI-ION 8MSOP Σε απόθεμα: 24507 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1730ES8-4.2#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT PULSE CHRGR LI-ION 8SOIC Σε απόθεμα: 27449 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>