





ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC4058EDD-4.2#PBF


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

LTC4058EDD-4.2#PBF  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-DFN  
 LTC4058EDD-4.2#PBF.pdf  
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS  
25800 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 LTC4058EDD-4.2#PBF

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	LTC4058EDD-4.2#PBF
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-DFN
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	25800 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 LTC4058EDD-4.2#PBF.pdf
ΤΑΣΗ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ (MAX)	6.5V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	8-DFN (3x3)
ΣΕΙΡΑ	-
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Current
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	8-WDFDN Exposed Pad
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C (TA)
ΑΡΙΘΜΟΣ 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 Lithium Ion 8-DFN (3x3)
ΤΡΕΧΟΥΣΑ - ΦΟΡΤΙΣΗ	Constant - Programmable
ΦΟΡΤΙΣΤΕ ΤΡΕΧΟΥΣΑ - MAX	950mA
ΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	4.2V
ΧΗΜΕΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	Lithium Ion
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	LTC4058

## Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4058EDD-4.2#PBF	Διανομέας LTC4058EDD-4.2#PBF	Προμηθευτής LTC4058EDD-4.2#PBF
Τιμή LTC4058EDD-4.2#PBF	LTC4058EDD-4.2#PBF Εικόνες	LTC4058EDD-4.2#PBF Εικόνα
Φύλλο δεδομένων LTC4058EDD-4.2#PBF PDF	LTC4058EDD-4.2#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων LTC4058EDD-4.2#PBF
LTC4058EDD-4.2#PBF Απόθεμα	Αγοράστε LTC4058EDD-4.2#PBF	Αγοράστε ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4058EDD-4.2#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4058EDD-4.2#PBF	Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)	Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4058EDD-4.2#PBF	AD LTC4058EDD-4.2#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4058EDD-4.2#PBF
Analog Devices Inc. LTC4058EDD-4.2#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4058EDD-4.2#PBF	

## Σχετικά προϊόντα

 <p><b>LTC4058XEDD-4.2#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHARGER LI-ION REG 8DFN Σε απόθεμα: 50247 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4055EUF-1#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC USB PWR MNGR BATT CHRGR 16QFN Σε απόθεμα: 37533 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4058XEDD-4.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHARGER LI-ION REG 8DFN Σε απόθεμα: 48056 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4056ETS8-4.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER BATTERY L-ION TSOT23-8 Σε απόθεμα: 59869 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4056ETS8-4.2#TRMPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-8 Σε απόθεμα: 46392 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4058EDD-4.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-DFN Σε απόθεμα: 41317 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4059AEDC#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHARGER LI-ION REG 6DFN Σε απόθεμα: 44889 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4057ES5-4.2#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5 Σε απόθεμα: 53481 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4057ES5-4.2#TRMPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5 Σε απόθεμα: 46116 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4059AEDC#TRMPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHARGER LI-ION REG 6DFN Σε απόθεμα: 54457 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4055EUF-1#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC USB PWR MNGR BATT CHRGR 16QFN Σε απόθεμα: 34590 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4059EDC#TRMPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHARGER LI-ION REG 6DFN Σε απόθεμα: 55026 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@infinity-electronic.com

Διεύθυνση: 17F, εμπορικό κτίριο Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Χονγκ Κονγκ

