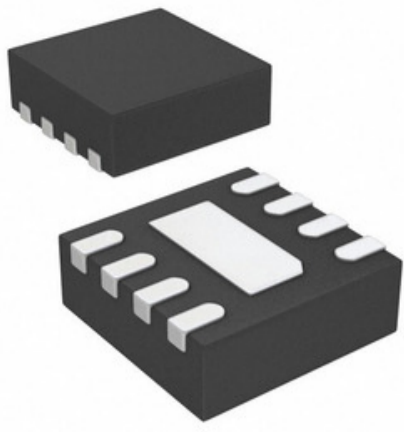




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC4095EDC#TRMPBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LTC4095EDC#TRMPBF**

περιγραφή προϊόντος: IC CHARGER LI-ION/POLY 8-DFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [LTC4095EDC#TRMPBF.pdf](#)

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

Πλαιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	LTC4095EDC#TRMPBF	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC CHARGER LI-ION/POLY 8-DFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	LTC4095EDC#TRMPBF.pdf		
Τάση - Προμήθεια (Max)	5.5V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-DFN (2x2)
Σειρά	-	Προγραμματιζόμενα χαρακτηριστικά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	8-WDFDN Exposed Pad
Άλλα ονόματα	LTC4095EDC#TRMPBFTR LTC4095EDCTRMPBF	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)
Αριθμό των κυττάρων	1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	10 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	USB	Προστασία σφαλμάτων	-
Λεπτομερής περιγραφή	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-DFN (2x2)	Τρέχουσα - Φόρτιση	Constant - Programmable
Φορτίστε Τρέχουσα - Max	950mA	Τάση μπαταρίας	4.2V
Χημεία μπαταρίας	Lithium Ion/Polymer	Αριθμός μέρους βάσης	LTC4095

Σχετικά προϊόντα

<p>LTC4091DJC#PBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHG LI-ION 22DFN Κατεβάστε: LTC4091DJC#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4096XEDD#PBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER LI-ION DL 10-DFN Κατεβάστε: LTC4096XEDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4096EDD#PBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER LI-ION DL 10-DFN Κατεβάστε: LTC4096EDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4097EDDB Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC POWER MANAGEMENT Κατεβάστε: LTC4097EDDB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4096XEDD#TRPBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER LI-ION DL 10-DFN Κατεβάστε: LTC4096XEDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4095EDC Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC POWER MANAGEMENT Κατεβάστε: LTC4095EDC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4091EDJC#TRPBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHG LI-ION 22DFN Κατεβάστε: LTC4091EDJC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4095EDC#TRPBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER LI-ION/POLY 8-DFN Κατεβάστε: LTC4095EDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4090EDJC-5#TRPBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Κατεβάστε: LTC4090EDJC-5#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4096EDD#TRPBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CHARGER LI-ION DL 10-DFN Κατεβάστε: LTC4096EDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4091EDJC#PBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHG LI-ION 22DFN Κατεβάστε: LTC4091EDJC#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4091IDJC#TRPBF Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC BATT CHG LI-ION 22DFN Κατεβάστε: LTC4091IDJC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4095EDC#TRMPBF
 Τιμή LTC4095EDC#TRMPBF
 Δελτίο δεδομένων LTC4095EDC#TRMPBF PDF
 Απόθεμα LTC4095EDC#TRMPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4095EDC#TRMPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4095EDC#TRMPBF
 Analog Devices Inc. LTC4095EDC#TRMPBF

Διανομέας LTC4095EDC#TRMPBF
 Εικόνες LTC4095EDC#TRMPBF
 LTC4095EDC#TRMPBF Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά LTC4095EDC#TRMPBF
 Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC4095EDC#TRMPBF
 Analog Devices, Inc. LTC4095EDC#TRMPBF

Προμηθευτής LTC4095EDC#TRMPBF
 Εικόνα LTC4095EDC#TRMPBF
 Δελτίο δεδομένων LTC4095EDC#TRMPBF
 Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4095EDC#TRMPBF
 Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4095EDC#TRMPBF