



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

## LT8580IDD#TRPBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LT8580IDD#TRPBF**

περιγραφή προϊόντος: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

- 1.LT8580IDD#TRPBF.pdf
- 2.LT8580IDD#TRPBF.pdf
- 3.LT8580IDD#TRPBF.pdf
- 4.LT8580IDD#TRPBF.pdf
- 5.LT8580IDD#TRPBF.pdf
- 6.LT8580IDD#TRPBF.pdf

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

Πλαιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#) >

### Λεπτομέρειες προϊόντος

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	LT8580IDD#TRPBF	<b>Κατασκευαστής</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Περιγραφή</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
<b>Φύλλο δεδομένων</b>	1.LT8580IDD#TRPBF.pdf2.LT8580IDD#TRPBF.pdf3.LT8580IDD#TRPBF.pdf4.LT8580IDD#TRPBF.pdf5.LT8580IDD#TRPBF.pdf6.LT8580IDD#TRPBF.pdf		
<b>Τάση - Έξοδος (Min / Σταθερό)</b>	1.2V	<b>Τάσης - εξόδου (Max)</b>	65V (Switch)
<b>Τάση - Εισόδου (Min)</b>	2.55V	<b>Τάση - Εισόδου (Max)</b>	40V
<b>τοπολογία</b>	Boost, Cuk, SEPIC	<b>σύγχρονη ανορθωτή</b>	No
<b>Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή</b>	8-DFN (3x3)	<b>Σειρά</b>	-
<b>Συσκευασία</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	8-WDFN Exposed Pad
<b>Τύπος εξόδου</b>	Adjustable	<b>Διαμόρφωση εξόδου</b>	Positive or Negative
<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Αριθμός Εξόδων</b>	1
<b>τοποθέτηση Τύπος</b>	Surface Mount	<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Κατασκευαστής Standard Lead Time</b>	12 Weeks	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Λειτουργία</b>	Step-Up, Step-Up/Step-Down	<b>Συχνότητα - Αλλαγή</b>	200kHz ~ 1.5MHz
<b>Λεπτομερής περιγραφή</b>	Boost, Cuk, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.2V 1 Output 1.2A (Switch) 8-WDFN Exposed Pad		<b>Τρέχουσες - εξόδου</b>
<b>Αριθμός μέρους βάσης</b>	LT8580		1.2A (Switch)

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>LT8580IDD#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8580IDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT8580HDD#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8580HDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT8580IMS8E#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">LT8580IMS8E#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT8582EDKD#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8582EDKD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT8580IMS8E#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">LT8580IMS8E#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT8580HDD#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8580HDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT8580EMS8E#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">LT8580EMS8E#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT8580HMS8E#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">LT8580HMS8E#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT8580HMS8E#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">LT8580HMS8E#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT8582IDKD#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8582IDKD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT8582EDKD#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8582EDKD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT8582IDKD#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN Κατεβάστε: <a href="#">LT8582IDKD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8580IDD#TRPBF

Τιμή LT8580IDD#TRPBF

Δελτίο δεδομένων LT8580IDD#TRPBF PDF

Απόθεμα LT8580IDD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8580IDD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8580IDD#TRPBF

Analog Devices Inc. LT8580IDD#TRPBF

Διανομέας LT8580IDD#TRPBF

Εικόνες LT8580IDD#TRPBF

LT8580IDD#TRPBF Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά LT8580IDD#TRPBF

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD LT8580IDD#TRPBF

Analog Devices, Inc. LT8580IDD#TRPBF

Προμηθευτής LT8580IDD#TRPBF

Εικόνα LT8580IDD#TRPBF

Δελτίο δεδομένων LT8580IDD#TRPBF

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LT8580IDD#TRPBF

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8580IDD#TRPBF