



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

LTC3858EUH-2#PBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LTC3858EUH-2#PBF**
 περιγραφή προϊόντος: IC REG CTRLR BUCK 32QFN
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [LTC3858EUH-2#PBF.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Πλαίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	LTC3858EUH-2#PBF	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC REG CTRLR BUCK 32QFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	LTC3858EUH-2#PBF.pdf		
Τάσης - Προμήθεια (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V	τοπολογία	Buck
σύγχρονη ανορθωτή	Yes	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	32-QFN (5x5)
Σειρά	PolyPhase®	Σειριακές διεπαφές	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	32-WFQFN Exposed Pad
Τύπος εξόδου	Transistor Driver	Φάσεις εξόδου	2
Διαμόρφωση εξόδου	Positive	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TJ)
Αριθμός Εξόδων	2	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λειτουργία	Step-Down	Συχνότητα - Αλλαγή	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Κύκλος λειτουργίας (μέγιστο)	99%	Λεπτομερής περιγραφή	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 32-QFN (5x5)
Χαρακτηριστικά ελέγχου	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control, Power Good, Soft Start	Συγχρονισμός ρολογιού	No
Αριθμός μέρους βάσης	LTC3858		

Σχετικά προϊόντα

<p>LTC3858EUF1-1#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28QFN Κατεβάστε: LTC3858EUF1-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3858IUF1-1#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28QFN Κατεβάστε: LTC3858IUF1-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3858EGN-1#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Κατεβάστε: LTC3858EGN-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3858IGN-1#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Κατεβάστε: LTC3858IGN-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3858EUF1-1#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28QFN Κατεβάστε: LTC3858EUF1-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3858IGN-1#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Κατεβάστε: LTC3858IGN-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3858EUH#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Κατεβάστε: LTC3858EUH#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3858EUH-2#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Κατεβάστε: LTC3858EUH-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3858IUF1-1#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28QFN Κατεβάστε: LTC3858IUF1-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3858EUH#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Κατεβάστε: LTC3858EUH#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3858IUH#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Κατεβάστε: LTC3858IUH#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3858EGN-1#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Κατεβάστε: LTC3858EGN-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3858EUH-2#PBF
 Τιμή LTC3858EUH-2#PBF
 Δελτίο δεδομένων LTC3858EUH-2#PBF PDF
 Απόθεμα LTC3858EUH-2#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3858EUH-2#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3858EUH-2#PBF
 Analog Devices Inc. LTC3858EUH-2#PBF

Διανομέας LTC3858EUH-2#PBF
 Εικόνες LTC3858EUH-2#PBF
 LTC3858EUH-2#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά LTC3858EUH-2#PBF
 Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC3858EUH-2#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC3858EUH-2#PBF

Προμηθευτής LTC3858EUH-2#PBF
 Εικόνα LTC3858EUH-2#PBF
 Δελτίο δεδομένων LTC3858EUH-2#PBF
 Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3858EUH-2#PBF
 Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3858EUH-2#PBF