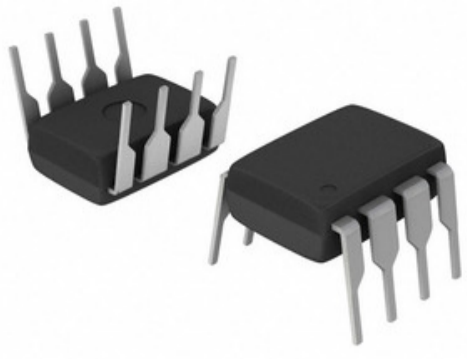




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC1285CN8#PBF

Αριθμός εξαρτήματος: **LTC1285CN8#PBF**

Περιγραφή προϊόντος: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [LTC1285CN8#PBF.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	LTC1285CN8#PBF	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	LTC1285CN8#PBF.pdf		
Τάσης - Προμήθεια, Ψηφιακή	2.7 V ~ 6 V	Τάσης - Προμήθεια, Αναλογική	2.7 V ~ 6 V
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-PDIP	Σειρά	-
Ρυθμός δειγματοληψίας (ανά δευτερόλεπτο)	7.5k	Τύπος αναφοράς	External
Αναλογία - S / H: ADC	1:1	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Άλλα ονόματα	LTC1285CN8PBF
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C	Αριθμός εισόδων	1
Αριθμός Bits	12	Αριθμός μετατροπών A / D	1
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Τύπος εισόδου	Differential
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-PDIP
Διασύνδεση δεδομένων	SPI	Διαμόρφωση	S/H-ADC
Αριθμός μέρους βάσης	LTC1285	Αρχιτεκτονική	SAR

Σχετικά προϊόντα

<p>LTC1286CN8#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP Κατεβάστε: LTC1286CN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1282BCSW#TRPBF Κατασκευαστής: Linear Technology Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC Κατεβάστε: LTC1282BCSW#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1285CS8#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Κατεβάστε: LTC1285CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1283CN#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP Κατεβάστε: LTC1283CN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1282BCSW#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC Κατεβάστε: LTC1282BCSW#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1286CS8#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Κατεβάστε: LTC1286CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1285CS8#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Κατεβάστε: LTC1285CS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1283ACN#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP Κατεβάστε: LTC1283ACN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1285IS8#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Κατεβάστε: LTC1285IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1282BCN#PBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP Κατεβάστε: LTC1282BCN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1282BCN Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP Κατεβάστε: LTC1282BCN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1285IS8#TRPBF Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Κατεβάστε: LTC1285IS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1285CN8#PBF

Τιμή LTC1285CN8#PBF

Δελτίο δεδομένων LTC1285CN8#PBF PDF

Απόθεμα LTC1285CN8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1285CN8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1285CN8#PBF

Analog Devices Inc. LTC1285CN8#PBF

Διανομέας LTC1285CN8#PBF

Εικόνες LTC1285CN8#PBF

LTC1285CN8#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά LTC1285CN8#PBF

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD LTC1285CN8#PBF

Analog Devices, Inc. LTC1285CN8#PBF

Προμηθευτής LTC1285CN8#PBF

Εικόνα LTC1285CN8#PBF

Δελτίο δεδομένων LTC1285CN8#PBF

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1285CN8#PBF

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1285CN8#PBF