



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

ADVFC32BH

Αριθμός εξαρτήματος: **ADVFC32BH**

περιγραφή προϊόντος: IC CONV V/F F/V MONO TO100-10

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [ADVFC32BH.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ADVFC32BH	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC CONV V/F F/V MONO TO100-10	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	ADVFC32BH.pdf		
Τύπος	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	TO-100-10
Σειρά	-	Συσκευασία	Bulk
Συσκευασία / υπόθεση	TO-100-10 Metal Can	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	7 Weeks
γραμμικότητα	±0.05%	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
πλήρους κλίμακας	±100ppm/°C	Συχνότητα - Max	500kHz
Λεπτομερής περιγραφή	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 500kHz ±0.05% TO-100-10	Αριθμός μέρους βάσης	ADVFC32

Σχετικά προϊόντα

<p>ADVFC32SH/883B Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV V/F F/V MONO TO-100-10 Κατεβάστε: ADVFC32SH/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADVFC32KNZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14DIP Κατεβάστε: ADVFC32KNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV8005KBCZ-8C-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Κατεβάστε: ADV8005KBCZ-8C-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV8005KBCZ-8B Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Κατεβάστε: ADV8005KBCZ-8B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV8005KBCZ-8C Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Κατεβάστε: ADV8005KBCZ-8C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV8005KBCZ-8N Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Κατεβάστε: ADV8005KBCZ-8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV8005KBCZ-8N-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Κατεβάστε: ADV8005KBCZ-8N-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV8005KBCZ-8B-RL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Κατεβάστε: ADV8005KBCZ-8B-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADVFC32SH Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV V/F F/V MONO TO100-10 Κατεβάστε: ADVFC32SH.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADVFC32KN Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14-DIP Κατεβάστε: ADVFC32KN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADVANCED-BQMTESTER Κατασκευαστής: N/A Περιγραφή: BOARD ADV MULTI-CH TEST & PROG</p> <p>RFQ</p>	<p>ADVFC32KN/+ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONVERTER V/F-F/V 14DIP Κατεβάστε: ADVFC32KN/+ .pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32BH	Διανομέας ADVFC32BH	Προμηθευτής ADVFC32BH
Τιμή ADVFC32BH	Εικόνες ADVFC32BH	Εικόνα ADVFC32BH
Δελτίο δεδομένων ADVFC32BH PDF	ADVFC32BH λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων ADVFC32BH
Απόθεμα ADVFC32BH	Αγορά ADVFC32BH	Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32BH
ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32BH	Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)	Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32BH	AD ADVFC32BH	ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32BH
Analog Devices Inc. ADVFC32BH	Analog Devices, Inc. ADVFC32BH	