



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

AD736JR

Αριθμός εξαρτήματος: **AD736JR**

περιγραφή προϊόντος: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [AD736JR.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	AD736JR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	AD736JR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-SOIC
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Λεπτομερής περιγραφή	RMS to DC Converter 8-SOIC	Τρέχουσες - Προμήθεια	160µA
Αριθμός μέρους βάσης	AD736		

Σχετικά προϊόντα

<p>AD736BRZ-RL Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736BRZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD736JRZ-RL Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736JRZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD736JRZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736JRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD736BRZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD736BR-REEL7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736BR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD736BRZ-R7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736BRZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD736KNZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Κατεβάστε: AD736KNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD736JN Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Κατεβάστε: AD736JN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD736JRZ-R7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: AD736JRZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD736JR-REEL Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Κατεβάστε: AD736JR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD736JR-REEL7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Κατεβάστε: AD736JR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD736JNZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Κατεβάστε: AD736JNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JR
Τιμή AD736JR
Δελτίο δεδομένων AD736JR PDF
Απόθεμα AD736JR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JR
Analog Devices Inc. AD736JR

Διανομέας AD736JR
Εικόνες AD736JR
AD736JR Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά AD736JR
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD AD736JR
Analog Devices, Inc. AD736JR

Προμηθευτής AD736JR
Εικόνα AD736JR
Δελτίο δεδομένων AD736JR
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JR
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JR