



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

## AD737ANZ

Αριθμός εξαρτήματος: **AD737ANZ**

Περιγραφή προϊόντος: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [AD737ANZ.pdf](#)

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

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	AD737ANZ	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	AD737ANZ.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-PDIP
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	8-DIP (0.300", 7.62mm)	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	RMS to DC Converter 8-PDIP	Τρέχουσες - Προμήθεια	170µΑ
Αριθμός μέρους βάσης	AD737		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>AD7376ARUZ50</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD7376ARUZ50.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD737ARZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD737ARZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7376ARWZ10</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD7376ARWZ10.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7376ARWZ100</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DIGITAL POT 100K 16-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD7376ARWZ100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7376ARUZ50-REEL7</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD7376ARUZ50-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7376ARWZ10-RL</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD7376ARWZ10-RL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7376ARWZ50</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DIGITAL POT 50K 16-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD7376ARWZ50.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD737JRZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD737JRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD737JR-5-REEL7</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD737JR-5-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD737JR-5-REEL</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD737JR-5-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD737JRZ-5</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD737JRZ-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD737JNZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Κατεβάστε: <a href="#">AD737JNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD737ANZ  
Τιμή AD737ANZ  
Δελτίο δεδομένων AD737ANZ PDF  
Απόθεμα AD737ANZ  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737ANZ  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737ANZ  
Analog Devices Inc. AD737ANZ

Διανομέας AD737ANZ  
Εικόνες AD737ANZ  
AD737ANZ Λήψη φύλλου δεδομένων  
Αγορά AD737ANZ  
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
AD AD737ANZ  
Analog Devices, Inc. AD737ANZ

Προμηθευτής AD737ANZ  
Εικόνα AD737ANZ  
Δελτίο δεδομένων AD737ANZ  
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD737ANZ  
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737ANZ