



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

AD636KHZ

Αριθμός εξαρτήματος: **AD636KHZ**

Περιγραφή προϊόντος: IC CONV TRUE RMS/DC TO-100-10

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [AD636KHZ.pdf](#)

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

Πλαιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	AD636KHZ	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC CONV TRUE RMS/DC TO-100-10	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	AD636KHZ.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	±2.5 V ~ 16 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	TO-100-10
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	TO-100-10 Metal Can	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	7 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	RMS to DC Converter TO-100-10
Τρέχουσες - Προμήθεια	800μΑ	Αριθμός μέρους βάσης	AD637

Σχετικά προϊόντα

<p>AD636JD Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP Κατεβάστε: AD636JD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD636JDZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP Κατεβάστε: AD636JDZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD637ARZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Κατεβάστε: AD637ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD637BQ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Κατεβάστε: AD637BQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD637BR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Κατεβάστε: AD637BR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD633TRZ-EP-R7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BIPOLAR MULTIPLIER 4QUAD Κατεβάστε: AD633TRZ-EP-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD633TRZ-EP Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BIPOLAR MULTIPLIER 4QUAD Κατεβάστε: AD633TRZ-EP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD636JHZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10 Κατεβάστε: AD636JHZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD637-EVALZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVALUATION FOR AD637 Κατεβάστε: AD637-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD637AQ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Κατεβάστε: AD637AQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD636KDZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP Κατεβάστε: AD636KDZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD637AR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Κατεβάστε: AD637AR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD636KHZ
Τιμή AD636KHZ
Δελτίο δεδομένων AD636KHZ PDF
Απόθεμα AD636KHZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD636KHZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD636KHZ
Analog Devices Inc. AD636KHZ

Διανομέας AD636KHZ
Εικόνες AD636KHZ
AD636KHZ Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά AD636KHZ
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD AD636KHZ
Analog Devices, Inc. AD636KHZ

Προμηθευτής AD636KHZ
Εικόνα AD636KHZ
Δελτίο δεδομένων AD636KHZ
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD636KHZ
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD636KHZ