



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## AD8311ACBZ-P7

Αριθμός εξαρτήματος: **AD8311ACBZ-P7**

περιγραφή προϊόντος: IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 6WLCSP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [AD8311ACBZ-P7.pdf](#)

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

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	AD8311ACBZ-P7	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 6WLCSP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	AD8311ACBZ-P7.pdf		
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-WLCSP (1.45x0.95)	Σειρά	-
Τύπος RF	GSM	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	6-WFBGA, WLCSP	Άλλα ονόματα	AD8311ACBZ-P7CT
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα	2.5GHz	Χαρακτηριστικά	-
Λεπτομερής περιγραφή	RF Power Controller IC GSM 2.5GHz 6-WLCSP (1.45x0.95)	Αριθμός μέρους βάσης	AD8311

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>AD8313ARM-REEL7</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8313ARM-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8310ARMZ-REEL7</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AMP LOGARITHMIC 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8310ARMZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8310ARM-REEL7</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LOGARITHMIC AMP 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8310ARM-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8313ARM-REEL</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8313ARM-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8313ARM</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8313ARM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8313-EVALZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVAL FOR AD8313 Κατεβάστε: <a href="#">AD8313-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8312-EVALZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVAL FOR AD8312 Κατεβάστε: <a href="#">AD8312-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8310-EVALZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVAL FOR AD8310 Κατεβάστε: <a href="#">AD8310-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD830JRZ-RL</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">AD830JRZ-RL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8310ARMZ</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8310ARMZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8312ACBZ-P7</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF DETECT 50MHZ-3.5GHZ 6CSP Κατεβάστε: <a href="#">AD8312ACBZ-P7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8310ARM</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">AD8310ARM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7

Τιμή AD8311ACBZ-P7

Δελτίο δεδομένων AD8311ACBZ-P7 PDF

Απόθεμα AD8311ACBZ-P7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7

Analog Devices Inc. AD8311ACBZ-P7

Διανομέας AD8311ACBZ-P7

Εικόνες AD8311ACBZ-P7

AD8311ACBZ-P7 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά AD8311ACBZ-P7

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD AD8311ACBZ-P7

Analog Devices, Inc. AD8311ACBZ-P7

Προμηθευτής AD8311ACBZ-P7

Εικόνα AD8311ACBZ-P7

Δελτίο δεδομένων AD8311ACBZ-P7

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7