



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

## AD9833BRM

Αριθμός εξαρτήματος: **AD9833BRM**

περιγραφή προϊόντος: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [AD9833BRM.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Αριθμός εξαρτήματος                       | AD9833BRM  | Κατασκευαστής                            | ADI (Analog Devices, Inc.)               |
| Περιγραφή                                 | IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP                               | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο |
| Φύλλο δεδομένων                           | AD9833BRM.pdf  |  |  |
| Τάσης - Προμήθεια                         | 2.3 V ~ 5.5 V  | Συντονισμός του Word Πλάτος (bits)       | 28 b                                     |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 10-MSOP  | Σειρά                                    | -  |
| Ανάλυση (bits)                            | 10 b   | Συσκευασία                               | Tube                                     |
| Συσκευασία / υπόθεση                      | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)                   | Θερμοκρασία λειτουργίας                  | -40°C ~ 105°C                            |
| τοποθέτηση Τύπος                          | Surface Mount  | Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)       | 1 (Unlimited)                            |
| Δάσκαλος fclk                             | 25MHz  | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant       |
| Λεπτομερής περιγραφή                      | Direct Digital Synthesis IC 10 b 25MHz 28 b Tuning 10-MSOP | Αριθμός μέρους βάσης                     | AD9833                                   |

### Σχετικά προϊόντα

|  |   |
|--|---|
| <p><b>AD9833BRMZ-REEL7</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9833BRMZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>AD9833WBRMZ-REEL</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9833WBRMZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>AD9833BRMZ</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9833BRMZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>AD9832BRUZ</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9832BRUZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |
| <p><b>AD9833BRM-REEL7</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9833BRM-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>AD9833BRMZ-REEL</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9833BRMZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>AD9833SRMZ-EP-RL7</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9833SRMZ-EP-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>AD9832BRU-REEL7</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9832BRU-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AD9832BRUZ-REEL7</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9832BRUZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>AD9832BRU-REEL</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9832BRU-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>AD9832BRU</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC DDS DAC 10BIT 25MHZ 16-TSSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9832BRU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>               | <p><b>AD9832BRUZ-REEL</b><br/>Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Περιγραφή: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP<br/>Κατεβάστε: <a href="#">AD9832BRUZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM  
Τιμή AD9833BRM  
Δελτίο δεδομένων AD9833BRM PDF  
Απόθεμα AD9833BRM  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM  
Analog Devices Inc. AD9833BRM

Διανομέας AD9833BRM  
Εικόνες AD9833BRM  
AD9833BRM Λήψη φύλλου δεδομένων  
Αγορά AD9833BRM  
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
AD AD9833BRM  
Analog Devices, Inc. AD9833BRM

Προμηθευτής AD9833BRM  
Εικόνα AD9833BRM  
Δελτίο δεδομένων AD9833BRM  
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM  
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM