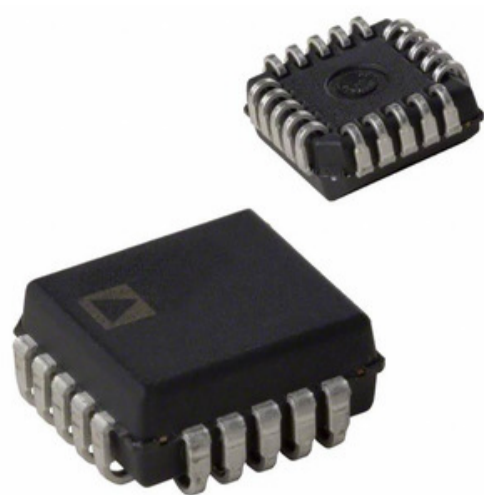




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## AD652KPZ

Αριθμός εξαρτήματος: **AD652KPZ**

περιγραφή προϊόντος: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [AD652KPZ.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	AD652KPZ	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC	Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	AD652KPZ.pdf		
Τύπος	Voltage to Frequency	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-PLCC (9x9)
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	20-LCC (J-Lead)	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	7 Weeks
γραμμικότητα	±0.02%	Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
πλήρους κλίμακας	±25ppm/°C	Συχνότητα - Max	2MHz
Λεπτομερής περιγραφή	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 20-PLCC (9x9)	Αριθμός μέρους βάσης	AD652

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>AD652JPZ-REEL</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652JPZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD654JNZ</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Κατεβάστε: <a href="#">AD654JNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652KP</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652KP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652JP-REEL</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652JP-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652JPZ</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652JPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652SQ</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP Κατεβάστε: <a href="#">AD652SQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652SQ/883B</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP Κατεβάστε: <a href="#">AD652SQ/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652KPZ-REEL</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652KPZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD654JN</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Κατεβάστε: <a href="#">AD654JN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652SE/883B</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652SE/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652JPZ-REEL7</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652JPZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652JP-REEL7</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Κατεβάστε: <a href="#">AD652JP-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652KPZ  
Τιμή AD652KPZ  
Δελτίο δεδομένων AD652KPZ PDF  
Απόθεμα AD652KPZ  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652KPZ  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652KPZ  
Analog Devices Inc. AD652KPZ

Διανομέας AD652KPZ  
Εικόνες AD652KPZ  
AD652KPZ Λήψη φύλλου δεδομένων  
Αγορά AD652KPZ  
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
AD AD652KPZ  
Analog Devices, Inc. AD652KPZ

Προμηθευτής AD652KPZ  
Εικόνα AD652KPZ  
Δελτίο δεδομένων AD652KPZ  
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD652KPZ  
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652KPZ