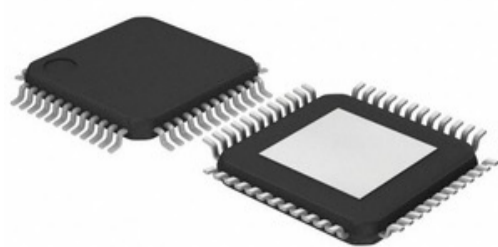




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

AD9952YSVZ

Αριθμός εξαρτήματος: **AD9952YSVZ**

περιγραφή προϊόντος: IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [AD9952YSVZ.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	AD9952YSVZ	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	AD9952YSVZ.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.71 V ~ 1.96 V	Συντονισμός του Word Πλάτος (bits)	32 b
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	48-TQFP-EP (7x7)	Σειρά	-
Ανάλυση (bits)	14 b	Συσκευασία	Tray
Συσκευασία / υπόθεση	48-TQFP Exposed Pad	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 105°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Δάσκαλος fclk	400MHz	Κατασκευαστής Standard Lead Time	10 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)
Αριθμός μέρους βάσης	AD9952		

Σχετικά προϊόντα

<p>AD9949AKCPZRL Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Κατεβάστε: AD9949AKCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9949KCPZRL Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Κατεβάστε: AD9949KCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9949AKCPZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Κατεβάστε: AD9949AKCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9954YSVZ-REEL7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Κατεβάστε: AD9954YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9951YSVZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP Κατεβάστε: AD9951YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9949KCPZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Κατεβάστε: AD9949KCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9953YSVZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP Κατεβάστε: AD9953YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9954YSVZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP Κατεβάστε: AD9954YSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9952YSVZ-REEL7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Κατεβάστε: AD9952YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9953YSVZ-REEL7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Κατεβάστε: AD9953YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9954/PCBZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVAL FOR 9954 Κατεβάστε: AD9954/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9948KCPZRL Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Κατεβάστε: AD9948KCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
Τιμή AD9952YSVZ
Δελτίο δεδομένων AD9952YSVZ PDF
Απόθεμα AD9952YSVZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
Analog Devices Inc. AD9952YSVZ

Διανομέας AD9952YSVZ
Εικόνες AD9952YSVZ
AD9952YSVZ Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά AD9952YSVZ
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD AD9952YSVZ
Analog Devices, Inc. AD9952YSVZ

Προμηθευτής AD9952YSVZ
Εικόνα AD9952YSVZ
Δελτίο δεδομένων AD9952YSVZ
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9952YSVZ