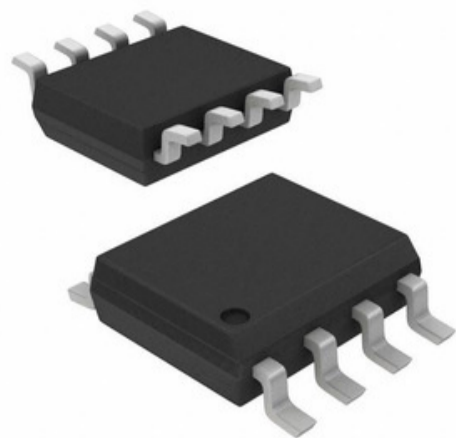




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

ADUM1281WBRZ

Αριθμός εξαρτήματος: **ADUM1281WBRZ**

περιγραφή προϊόντος: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [ADUM1281WBRZ.pdf](#)

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

Πλαιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ADUM1281WBRZ	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	ADUM1281WBRZ.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 5.5 V	Τάσης - Απομόνωση	3000Vrms
Τύπος	General Purpose	Τεχνολογία	Magnetic Coupling
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-SOIC	Σειρά	Automotive
Χρόνος ανόδου / πτώσης (τύπος)	2.5ns, 2.5ns	Παλμική παράλυση παραμόρφωσης (Max)	3ns
Καθυστερήση διάδοσης trLH / trHL (Max)	35ns, 35ns	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Αριθμός καναλιών	2	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Απομονωμένη ισχύς	No
Είσοδοι - Side 1 / Side 2	1/1	Λεπτομερής περιγραφή	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 2 Channel 25Mbps 25KV/μs CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ρυθμός δεδομένων	25Mbps	Κοινή λειτουργία παροδική ανοσία (Min)	25KV/μs
Βάσης-εκπομπού Κορεσμός Τάσης (Max)	Unidirectional	Αριθμός μέρους βάσης	ADUM1281

Σχετικά προϊόντα

<p>ADUM1285ARZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1285ARZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM1281BRZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM1281WCRZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281WCRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM1285BRZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1285BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM1281CRZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281CRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM1281BRZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM1281WARZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281WARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM1281WCRZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281WCRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM1281WBRZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281WBRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM1281CRZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281CRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM1281WARZ-RL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1281WARZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM1285ARZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Κατεβάστε: ADUM1285ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281WBRZ

Τιμή ADUM1281WBRZ

Δελτίο δεδομένων ADUM1281WBRZ PDF

Απόθεμα ADUM1281WBRZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281WBRZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281WBRZ

Analog Devices Inc. ADUM1281WBRZ

Διανομέας ADUM1281WBRZ

Εικόνες ADUM1281WBRZ

ADUM1281WBRZ Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά ADUM1281WBRZ

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD ADUM1281WBRZ

Analog Devices, Inc. ADUM1281WBRZ

Προμηθευτής ADUM1281WBRZ

Εικόνα ADUM1281WBRZ

Δελτίο δεδομένων ADUM1281WBRZ

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281WBRZ

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281WBRZ