



ADTL084ARZ-REEL

Αριθμός εξαρτήματος: **ADTL084ARZ-REEL**
 περιγραφή προϊόντος: IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [ADTL084ARZ-REEL.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









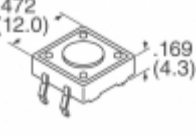



[Υποβολή αιτήματος](#)

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ADTL084ARZ-REEL	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	ADTL084ARZ-REEL.pdf		
Τάση - Τροφοδοσία, Single / Dual (±)	8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V	Τάση - Εισοδος Offset	1.5mV
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-SOIC	περιστροφής Rate	20 V/μs
Σειρά	-	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Τύπος εξόδου	-
Άλλα ονόματα	ADTL084ARZ-REELCT	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	4	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	21 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Gain Bandwidth Προϊόν	5MHz
Λεπτομερής περιγραφή	J-FET Amplifier 4 Circuit 14-SOIC	Τρέχουσες - Προμήθεια	1.2mA
Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι	27mA	Τρέχουσες - Bias Εισοδος	2pA
Αριθμός μέρους βάσης	ADTL084	Ενισχυτής Τύπος	J-FET

Σχετικά προϊόντα

 <p>ADTS21RV Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Κατεβάστε: ADTS21RV.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADTS24RV Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Κατεβάστε: ADTS24RV.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADTS24NV Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Κατεβάστε: ADTS24NV.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADTL084ARUZ-REEL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 14TSSOP Κατεβάστε: ADTL084ARUZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADTL084ARUZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 14TSSOP Κατεβάστε: ADTL084ARUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADTL082ARZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 8SOIC Κατεβάστε: ADTL082ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADTL084ARZ-REEL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC Κατεβάστε: ADTL084ARZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADTL082ARZ-REEL Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 8SOIC Κατεβάστε: ADTL082ARZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADTS21SV Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Κατεβάστε: ADTS21SV.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADTL084ARZ Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 14SOIC Κατεβάστε: ADTL084ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADTL082ARZ-REEL7 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC OPAMP JFET 5MHZ 8SOIC Κατεβάστε: ADTL082ARZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADTS21NV Κατασκευαστής: APEM Inc. Περιγραφή: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Κατεβάστε: ADTS21NV.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) ADTL084ARZ-REEL
 Τιμή ADTL084ARZ-REEL
 Δελτίο δεδομένων ADTL084ARZ-REEL PDF
 Απόθεμα ADTL084ARZ-REEL
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADTL084ARZ-REEL
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADTL084ARZ-REEL
 Analog Devices Inc. ADTL084ARZ-REEL

Διανομέας ADTL084ARZ-REEL
 Εικόνες ADTL084ARZ-REEL
 ADTL084ARZ-REEL λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά ADTL084ARZ-REEL
 Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADTL084ARZ-REEL
 Analog Devices, Inc. ADTL084ARZ-REEL

Προμηθευτής ADTL084ARZ-REEL
 Εικόνα ADTL084ARZ-REEL
 Δελτίο δεδομένων ADTL084ARZ-REEL
 Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) ADTL084ARZ-REEL
 Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADTL084ARZ-REEL