

TL092CPSR

Αριθμός εξαρτήματος: **TL092CPSR**

περιγραφή προϊόντος: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SO

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong


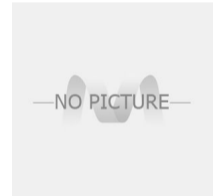



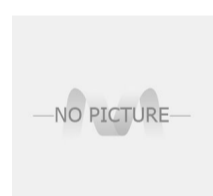

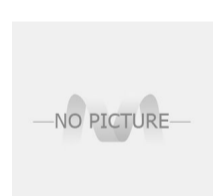



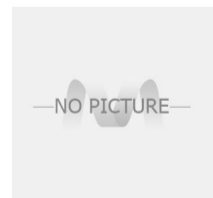
Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TL092CPSR	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC OPAMP JFET 1MHZ 8SO	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάση - Τροφοδοσία, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V	Τάση - Είσοδος Offset	5mV
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-SO	περιστροφής Rate	0.6 V/μs
Σειρά	-	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Τύπος εξόδου	-
Άλλα ονόματα	296-7215-1	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	2	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Gain Bandwidth Προϊόν	1MHz
Λεπτομερής περιγραφή	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SO	Τρέχουσες - Προμήθεια	1.5mA
Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι	40mA	Τρέχουσες - Bias Είσοδος	200pA
Αριθμός μέρους βάσης	TL092	Ενισχυτής Τύπος	J-FET

Σχετικά προϊόντα

 <p>TL084IPT Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC OPAMP JFET 4MHZ 14TSSOP Κατεβάστε: TL084IPT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL084QDR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL084IN Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL084IN Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC OPAMP JFET 4MHZ 14DIP Κατεβάστε: TL084IN.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL0905800000G Κατασκευαστές: Anytek (Amphenol Anytek) Περιγραφή: 500 TB WIR PRO 90D SOL Κατεβάστε: TL0905800000G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL084QDRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL084QDG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL084QD Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL08C Κατασκευαστές: B&K Precision Περιγραφή: KELVIN TEST LEAD 4-WIRE Κατεβάστε: TL08C.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL084IDT Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC OPAMP JFET 4MHZ 14SO Κατεβάστε: TL084IDT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL084IYDT Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC OPAMP JFET 4MHZ 14SO Κατεβάστε: TL084IYDT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL084ING4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

TL092CPSR	Διανομέας TL092CPSR	Προμηθευτής TL092CPSR
Τιμή TL092CPSR	Εικόνες TL092CPSR	Εικόνα TL092CPSR
Δελτίο δεδομένων TL092CPSR PDF	TL092CPSR Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων TL092CPSR
Απόθεμα TL092CPSR	Αγορά TL092CPSR	Αγορά TL092CPSR
TL092CPSR	Προμηθευτής	Διανομέας