

OPA379AIDCKT

Αριθμός εξαρτήματος: **OPA379AIDCKT**

περιγραφή προϊόντος: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SC70-5

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](#) >


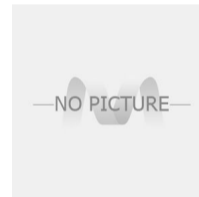
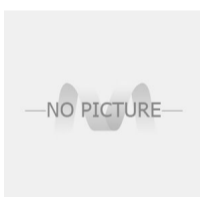
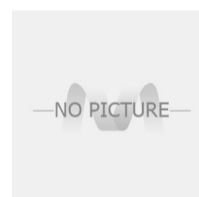

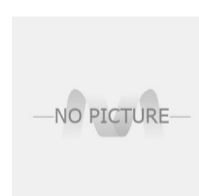
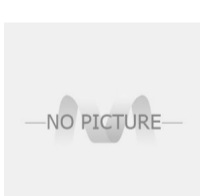
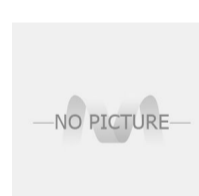
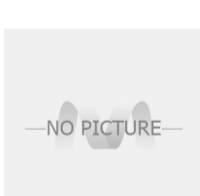
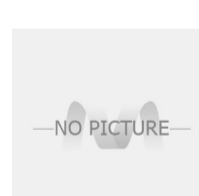
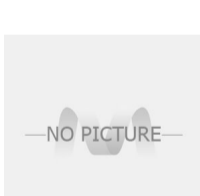
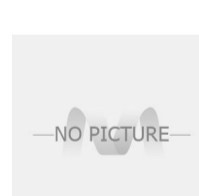


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	OPA379AIDCKT	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC OPAMP GP 90KHZ RRO SC70-5	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάση - Τροφοδοσία, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V	Τάση - Είσοδος Offset	400μV
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SC-70-5	περιστροφής Rate	0.03 V/μs
Σειρά	-	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Τύπος εξόδου	Rail-to-Rail
Άλλα ονόματα	296-19875-1	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	16 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Gain Bandwidth Προϊόν	90kHz
Λεπτομερής περιγραφή	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5	Τρέχουσες - Προμήθεια	2.9μA
Τρέχουσες - Bias Είσοδος	5pA	Αριθμός μέρους βάσης	OPA379
Ενισχυτής Τύπος	General Purpose		

Σχετικά προϊόντα

 <p>OPA379AIDCKR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA379AIDCKRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA379AIDBVTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA379AIDBVR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA37GP Κατασκευαστές: Texas Instruments Περιγραφή: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP Κατεβάστε: OPA37GP.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA379AIDBVRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA379AIDR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA379AIDCKTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA379AIDRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA37GPG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA379AIDG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA379AIDBVT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

OPA379AIDCKT

Τιμή OPA379AIDCKT

Δελτίο δεδομένων OPA379AIDCKT PDF

Απόθεμα OPA379AIDCKT

OPA379AIDCKT

Διανομέας OPA379AIDCKT

Εικόνες OPA379AIDCKT

OPA379AIDCKT Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά OPA379AIDCKT

Προμηθευτής

Προμηθευτής OPA379AIDCKT

Εικόνα OPA379AIDCKT

Δελτίο δεδομένων OPA379AIDCKT

Αγορά OPA379AIDCKT

Διανομέας