

## OPA2330AIDRBR

Αριθμός εξαρτήματος: **OPA2330AIDRBR**  
 περιγραφή προϊόντος: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ RRO 8SON  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων:


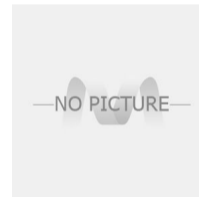
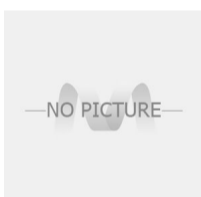
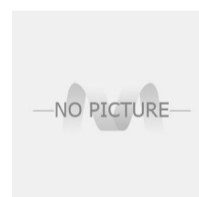
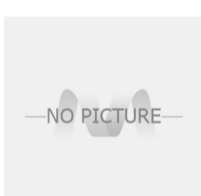
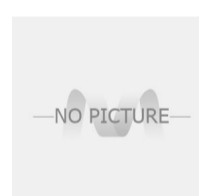
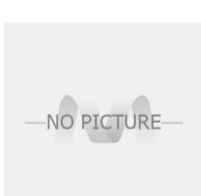
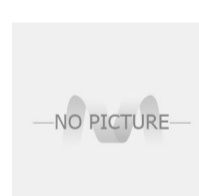
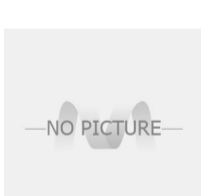
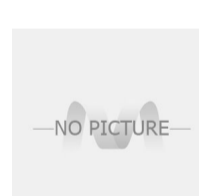
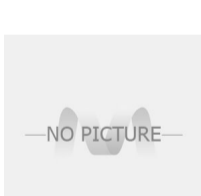
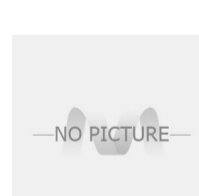
Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A  
 Πλοίο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

### Λεπτομέρειες προϊόντος

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	OPA2330AIDRBR	<b>Κατασκευαστής</b>	N/A
<b>Περιγραφή</b>	IC OPAMP CHOPPER 350KHZ RRO 8SON	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
<b>Φύλλο δεδομένων</b>			
<b>Τάση - Τροφοδοσία, Single / Dual (±)</b>	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V	<b>Τάση - Είσοδος Offset</b>	8μV
<b>Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή</b>	8-SON (3x3)	<b>περιστροφής Rate</b>	0.16 V/μs
<b>Σειρά</b>	-	<b>Συσκευασία</b>	Cut Tape (CT)
<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	8-VDFN Exposed Pad	<b>Τύπος εξόδου</b>	Rail-to-Rail
<b>Άλλα ονόματα</b>	296-25306-1	<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Αριθμός Κυκλωμάτων</b>	2	<b>τοποθέτηση Τύπος</b>	Surface Mount
<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Κατασκευαστής Standard Lead Time</b>	8 Weeks
<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Gain Bandwidth Προϊόν</b>	350kHz
<b>Λεπτομερής περιγραφή</b>	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SON (3x3)	<b>Τρέχουσες - Προμήθεια</b>	21μΑ
<b>Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι</b>	5mA	<b>Τρέχουσες - Bias Είσοδος</b>	200pA
<b>Αριθμός μέρους βάσης</b>	OPA2330	<b>Ενισχυτής Τύπος</b>	Zero-Drift

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>OPA2325IDR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OP AMP DUAL 10MHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPA2330AIDRG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPA2330AIDBRG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ RRO 8SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPA2333AID</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP ZERO-DRIFT 350KHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPA2330AIDRBTG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ RRO 8SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPA2330AIDRBT</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ RRO 8SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPA2330AIDR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPA2330AIDGKT</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPA2330AID</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPA2330AIDGKRG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OPA2333AIDG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP ZERO-DRIFT 350KHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OPA2330AIDGKR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC OPAMP CHOPPER 350KHZ 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

[OPA2330AIDRBR](#)

[Τιμή OPA2330AIDRBR](#)

[Δελτίο δεδομένων OPA2330AIDRBR PDF](#)

[Απόθεμα OPA2330AIDRBR](#)

[OPA2330AIDRBR](#)

[Διανομέας OPA2330AIDRBR](#)

[Εικόνες OPA2330AIDRBR](#)

[OPA2330AIDRBR Λήψη φύλλου δεδομένων](#)

[Αγορά OPA2330AIDRBR](#)

[Προμηθευτής](#)

[Προμηθευτής OPA2330AIDRBR](#)

[Εικόνα OPA2330AIDRBR](#)

[Δελτίο δεδομένων OPA2330AIDRBR](#)

[Αγορά OPA2330AIDRBR](#)

[Διανομέας](#)