



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

## INA301A1QDGKRQ1

Αριθμός εξαρτήματος: **INA301A1QDGKRQ1**  
 περιγραφή προϊόντος: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων:

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

[Υποβολή αιτήματος](#) >

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	INA301A1QDGKRQ1	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάση - Είσοδος	0 V ~ 36 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-VSSOP
Σειρά	Automotive, AEC-Q100	Μέθοδος ανίχνευσης	High/Low-Side
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Άλλα ονόματα	296-47328-2 INA301A1QDGKRQ1-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λειτουργία	Current Monitor	Λεπτομερής περιγραφή	Current Monitor Regulator High/Low-Side 8-VSSOP
Τρέχουσες - εξόδου	-	Ακρίβεια	-

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>INA300AIDSQT</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR BIDIR 10WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>INA300EVM</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: MOD EVAL COMPARETOR INA300</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>INA301A2IDGKT</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>INA301A2QDGKRQ1</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>INA301A2QDGKTQ1</b>                  Κατασκευαστές: Texas Instruments                  Περιγραφή: CURRENT SHUNT MONITOR                  Κατεβάστε: <a href="#">INA301A2QDGKTQ1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>INA301A1IDGKT</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>INA300AQDGSRQ1</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR BIDIR 10VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>INA301A1QDGKTQ1</b>                  Κατασκευαστές: Texas Instruments                  Περιγραφή: CURRENT SHUNT MONITOR                  Κατεβάστε: <a href="#">INA301A1QDGKTQ1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>INA301A2IDGKR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>INA300AIDSQR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR BIDIR 10WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>INA301A1IDGKR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>INA301A3IDGKR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC COMPARATOR SENSING AMP 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

INA301A1QDGKRQ1	Διανομέας INA301A1QDGKRQ1	Προμηθευτής INA301A1QDGKRQ1
Τιμή INA301A1QDGKRQ1	Εικόνες INA301A1QDGKRQ1	Εικόνα INA301A1QDGKRQ1
Δελτίο δεδομένων INA301A1QDGKRQ1 PDF	INA301A1QDGKRQ1 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων INA301A1QDGKRQ1
Απόθεμα INA301A1QDGKRQ1	Αγορά INA301A1QDGKRQ1	Αγορά INA301A1QDGKRQ1
INA301A1QDGKRQ1	Προμηθευτής	Διανομέας