

## TLC4501IDRG4

Αριθμός εξαρτήματος: **TLC4501IDRG4**

περιγραφή προϊόντος: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC

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

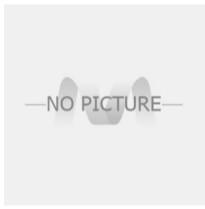
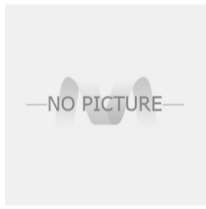
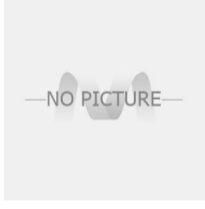
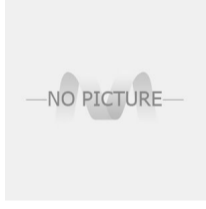
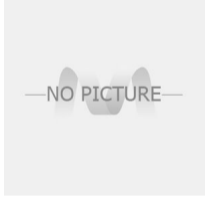
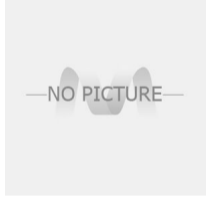
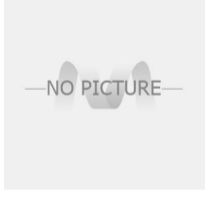
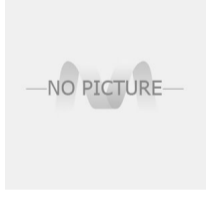
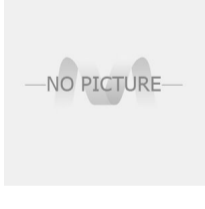
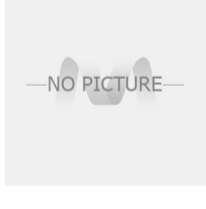
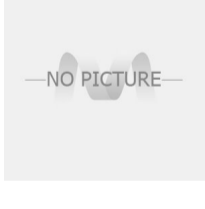
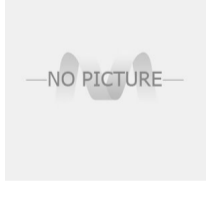
 [Υποβολή αιτήματος](#) >


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

## Λεπτομέρειες προϊόντος

|  |                               |  |   |
|--|-------------------------------|--|---|
| Αριθμός εξαρτήματος                        | TLC4501IDRG4                  | Κατασκευαστής                            | N/A   |
| Περιγραφή                                  | IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC  | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS                 |
| Φύλλο δεδομένων                            |                               |  |   |
| Τάση - Τροφοδοσία, Single / Dual ( $\pm$ ) | 4 V ~ 6 V, $\pm$ 2 V ~ 3 V    | Τάση - Είσοδος Offset                    | 10 $\mu$ V  |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή  | 8-SOIC                        | περιστροφής Rate                         | 2.5 V/ $\mu$ s  |
| Σειρά                                      | LinEPIC™, Self-Cal™           | Συσκευασία                               | Tape & Reel (TR)  |
| Συσκευασία / υπόθεση                       | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Τύπος εξόδου                             | Rail-to-Rail  |
| Θερμοκρασία λειτουργίας                    | -40°C ~ 125°C                 | Αριθμός Κυκλωμάτων                       | 1   |
| τοποθέτηση Τύπος                           | Surface Mount                 | Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)       | 1 (Unlimited)   |
| Κατασκευαστής Standard Lead Time           | 9 Weeks                       | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Gain Bandwidth Προϊόν                      | 4.7MHz                        | Λεπτομερής περιγραφή                     | General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC |
| Τρέχουσες - Προμήθεια                      | 1mA                           | Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι              | 50mA  |
| Τρέχουσες - Bias Είσοδος                   | 1pA                           | Αριθμός μέρους βάσης                     | TLC4501   |
| Ενισχυτής Τύπος                            | General Purpose               |  |   |

## Σχετικά προϊόντα

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>TLC4502ACDG4</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>TLC4501IDR</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>TLC4502ACDR</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>TLC4502ACD</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>TLC4501IDG4</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>TLC4502ACDRG4</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>TLC4502AIDG4</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>TLC4501ID</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>TLC4501AIDR</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>TLC4501CD</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>TLC4502AID</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>TLC4501CDG4</b><br/>Κατασκευαστές: N/A<br/>Περιγραφή: IC OPAMP GP 4.7MHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |

## Σχετικές ετικέτες

TLC4501IDRG4

Τιμή TLC4501IDRG4

Δελτίο δεδομένων TLC4501IDRG4 PDF

Απόθεμα TLC4501IDRG4

TLC4501IDRG4

Διανομέας TLC4501IDRG4

Εικόνες TLC4501IDRG4

TLC4501IDRG4 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά TLC4501IDRG4

Προμηθευτής

Προμηθευτής TLC4501IDRG4

Εικόνα TLC4501IDRG4

Δελτίο δεδομένων TLC4501IDRG4

Αγορά TLC4501IDRG4

Διανομέας