

## CD74HCT161M

Αριθμός εξαρτήματος: **CD74HCT161M**

Κατασκευαστής / Μάρκα: *N/A*

περιγραφή προϊόντος: IC 4-BIT BINARY COUNTER 16-SOIC

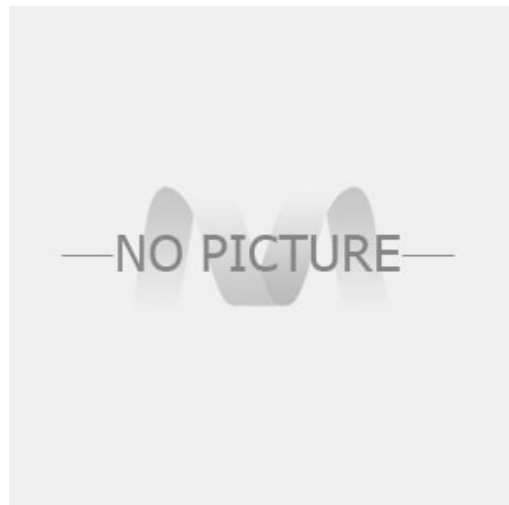
Πλοίο από: Hong Kong

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

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

Φύλλα δεδομένων:

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

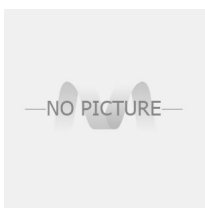
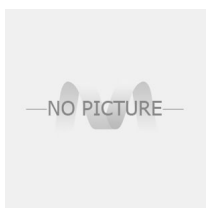
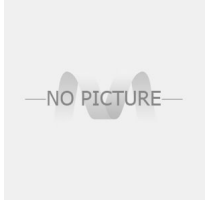
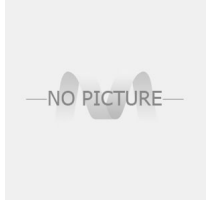
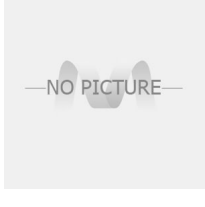
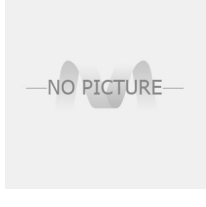
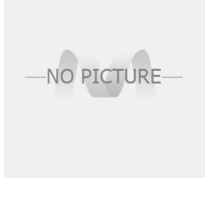
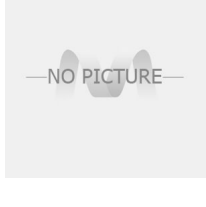
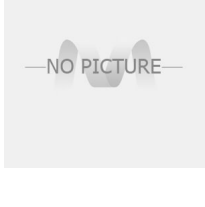
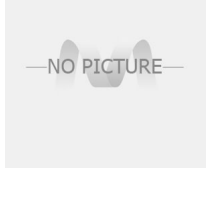
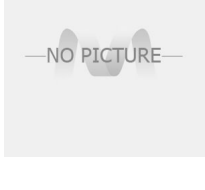
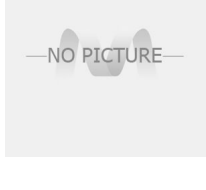


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	CD74HCT161M	<b>Κατασκευαστής</b>	N/A
<b>Περιγραφή</b>	IC 4-BIT BINARY COUNTER 16-SOIC	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
<b>Φύλλο δεδομένων</b>			
<b>Τάσης - Προμήθεια</b>	4.5V ~ 5.5V	<b>Trigger Τύπος</b>	Negative Edge
<b>Συγχρονισμός</b>	Synchronous	<b>Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή</b>	16-SOIC
<b>Σειρά</b>	74HCT	<b>Επαναφορά</b>	Asynchronous
<b>Συσκευασία</b>	Tube	<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Άλλα ονόματα</b>	296-9256-5 CD74HCT161ME4 CD74HCT161ME4-ND	<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Αριθμός Στοιχείων</b>	1	<b>Αριθμός Bits ανά στοιχείο</b>	4
<b>τοποθέτηση Τύπος</b>	Surface Mount	<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Κατασκευαστής Standard Lead Time</b>	8 Weeks	<b>λογική Τύπος</b>	Binary Counter
<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Κατεύθυνση</b>	Up
<b>Λεπτομερής περιγραφή</b>	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Negative Edge 16-SOIC	<b>Μετρήστε Τιμή</b>	20MHz
<b>Αριθμός μέρους βάσης</b>	74HCT161		

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>CD74HCT163E</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC SYNC COUNTER PRESET HS 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT161MG4</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC 4BIT BINARY COUNTER 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT157M96G4</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC QUAD 2-IN MUX HS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT161M96</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC 4BIT BINARY COUNTER 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT161E</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC 4BIT BINARY COUNTER 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT161MT</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC 4BIT BINARY COUNTER 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT157MG4</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC QUAD 2-IN MUX HS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT163EG4</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC SYNC COUNTER PRESET HS 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT161EG4</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC 4BIT BINARY COUNTER 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT158E</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC QUAD 2-IN MUX HS 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT157MT</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC QUAD 2-IN MUX HS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT161M96G4</b> Κατασκευαστές: <i>N/A</i> Περιγραφή: IC 4BIT BINARY COUNTER 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

CD74HCT161M

Τιμή CD74HCT161M

Δελτίο δεδομένων CD74HCT161M PDF

Απόθεμα CD74HCT161M

CD74HCT161M

Διανομέας CD74HCT161M

Εικόνες CD74HCT161M

CD74HCT161M Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CD74HCT161M

Προμηθευτής

Προμηθευτής CD74HCT161M

Εικόνα CD74HCT161M

Δελτίο δεδομένων CD74HCT161M

Αγορά CD74HCT161M

Διανομέας