



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

CD74AC280M96

Αριθμός εξαρτήματος: **CD74AC280M96**

περιγραφή προϊόντος: IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC

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

Αριθμός εξαρτήματος	CD74AC280M96	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	1.5V ~ 5.5V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-SOIC
Σειρά	74AC	Συσκευασία	Original-Reel®
Συσκευασία / υπόθεση	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Άλλα ονόματα	296-4246-6
Θερμοκρασία λειτουργίας	-55°C ~ 125°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	9-Bit
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	11 Weeks	Λογική Τύπος	Parity Generator/Checker
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	Parity Generator 9-Bit 14-SOIC
Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	24mA, 24mA	Αριθμός μέρους βάσης	74AC280

Σχετικά προϊόντα

<p>CD74AC280MG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC273M96 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC273M Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC283E Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC280E Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 9-BIT GEN/CHKER 14DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC273M96E4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC283M Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC280M96G4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC283M96 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC280M Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 9-BIT GEN/CHKER 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC283EG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC273M96G4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CD74AC280M96

Τιμή CD74AC280M96

Δελτίο δεδομένων CD74AC280M96 PDF

Απόθεμα CD74AC280M96

CD74AC280M96

Διανομέας CD74AC280M96

Εικόνες CD74AC280M96

CD74AC280M96 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CD74AC280M96

Προμηθευτής

Προμηθευτής CD74AC280M96

Εικόνα CD74AC280M96

Δελτίο δεδομένων CD74AC280M96

Αγορά CD74AC280M96

Διανομέας