



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

## CD74HC123MG4

Αριθμός εξαρτήματος: **CD74HC123MG4**

περιγραφή προϊόντος: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC

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	CD74HC123MG4	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2V ~ 6V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SOIC
Σειρά	74HC	Schmitt Trigger Είσοδος	No
καθυστέρηση διάδοσης	25ns	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Θερμοκρασία λειτουργίας	-55°C ~ 125°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	12 Weeks	λογική Τύπος	Monostable
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	ανεξάρτητα κυκλώματα	2
Λεπτομερής περιγραφή	Monostable Multivibrator 25ns 16-SOIC	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	5.2mA, 5.2mA
Αριθμός μέρους βάσης	74HC123		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>CD74HC123M96G4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD74HC123M96</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL MONO MULTI-VIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD74HC123EG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD74HC123NSR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD74HC123NSRG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD74HC123MT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD74HC123PW</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD74HC123MTG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD74HC123PWE4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD74HC123ME4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD74HC123M96E4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIBR 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD74HC123M</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

CD74HC123MG4

Τιμή CD74HC123MG4

Δελτίο δεδομένων CD74HC123MG4 PDF

Απόθεμα CD74HC123MG4

CD74HC123MG4

Διανομέας CD74HC123MG4

Εικόνες CD74HC123MG4

CD74HC123MG4 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CD74HC123MG4

Προμηθευτής

Προμηθευτής CD74HC123MG4

Εικόνα CD74HC123MG4

Δελτίο δεδομένων CD74HC123MG4

Αγορά CD74HC123MG4

Διανομέας