



MC74HC174ADR2G

Αριθμός εξαρτήματος: **MC74HC174ADR2G**

περιγραφή προϊόντος: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC

Κατάσταση RoHs: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [MC74HC174ADR2G.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα:AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Πλοίο από: Hong Kong

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

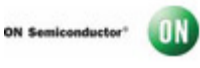



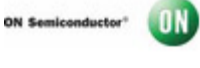
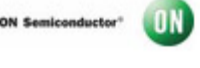






[Υποβολή αιτήματος](#)

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MC74HC174ADR2G	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MC74HC174ADR2G.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2 V ~ 6 V	Τύπος	D-Type
Trigger Τύπος	Positive Edge	Σειρά	74HC
Συσκευασία	Cut Tape (CT)	Συσκευασία / υπόθεση	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Τύπος εξόδου	Non-Inverted	Άλλα ονόματα	MC74HC174ADR2GOSCT
Θερμοκρασία λειτουργίας	-55°C ~ 125°C (TA)	Αριθμός Στοιχείων	1
Αριθμός Bits ανά στοιχείο	6	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Max καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL	19ns @ 6V, 50pF
Κατασκευαστής Standard Lead Time	20 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Χωρητικότητα εισόδου	10pF	Λειτουργία	Reset
Τρέχουσα - Παλαιά (Iq)	4µA	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	5.2mA, 5.2mA
Συχνότητα ρολογιού	35MHz	Αριθμός μέρους βάσης	74HC174

Σχετικά προϊόντα

 <p>MC74HC174AD Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Κατεβάστε: MC74HC174AD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC165AFG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOEIAJ Κατεβάστε: MC74HC165AFG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC175AD Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Κατεβάστε: MC74HC175AD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC174ANG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP Κατεβάστε: MC74HC174ANG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC174AN Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP Κατεβάστε: MC74HC174AN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC174ADR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Κατεβάστε: MC74HC174ADR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC165ANG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DIP Κατεβάστε: MC74HC165ANG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC165AMNTWG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC SHIFT REGISTER 8BIT Κατεβάστε: MC74HC165AMNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC174ADTR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP Κατεβάστε: MC74HC174ADTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC174AFELG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOEIAJ Κατεβάστε: MC74HC174AFELG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC174ADTR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP Κατεβάστε: MC74HC174ADTR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC174ADG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Κατεβάστε: MC74HC174ADG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G
Τιμή MC74HC174ADR2G
Δελτίο δεδομένων MC74HC174ADR2G PDF
Απόθεμα MC74HC174ADR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G

Διανομέας MC74HC174ADR2G
Εικόνες MC74HC174ADR2G
MC74HC174ADR2G Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά MC74HC174ADR2G
Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ON Semiconductor MC74HC174ADR2G
PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G

Προμηθευτής MC74HC174ADR2G
Εικόνα MC74HC174ADR2G
Δελτίο δεδομένων MC74HC174ADR2G
Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G
Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Aptina / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC174ADR2G