



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

SN74LVC74AQDRQ1

Αριθμός εξαρτήματος: **SN74LVC74AQDRQ1**

περιγραφή προϊόντος: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 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	SN74LVC74AQDRQ1	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2 V ~ 3.6 V	Τύπος	D-Type
Trigger Τύπος	Positive Edge	Σειρά	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Τύπος εξόδου	Differential	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)
Αριθμός Στοιχείων	2	Αριθμός Bits ανά στοιχείο	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Max καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Χωρητικότητα εισόδου	5pF	Λειτουργία	Set(Preset) and Reset
Τρέχουσα - Παλαιά (Iq)	10µA	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	24mA, 24mA
Συχνότητα ρολογιού	100MHz	Αριθμός μέρους βάσης	74LVC74

Σχετικά προϊόντα

<p>SN74LVC74AQDREP Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74ARGYRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74AQPWRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74APWT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74AQDRG4Q1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74APWTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74ARGYR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74AQPWREP Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74AQPWRG4Q1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74APWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC821ADBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74APWRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

SN74LVC74AQDRQ1

Τιμή SN74LVC74AQDRQ1

Δελτίο δεδομένων SN74LVC74AQDRQ1 PDF

Απόθεμα SN74LVC74AQDRQ1

SN74LVC74AQDRQ1

Διανομέας SN74LVC74AQDRQ1

Εικόνες SN74LVC74AQDRQ1

SN74LVC74AQDRQ1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SN74LVC74AQDRQ1

Προμηθευτής

Προμηθευτής SN74LVC74AQDRQ1

Εικόνα SN74LVC74AQDRQ1

Δελτίο δεδομένων SN74LVC74AQDRQ1

Αγορά SN74LVC74AQDRQ1

Διανομέας