



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

SN74AC574NSRE4

Αριθμός εξαρτήματος: **SN74AC574NSRE4**

περιγραφή προϊόντος: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος 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	SN74AC574NSRE4	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2 V ~ 6 V	Τύπος	D-Type
Trigger Τύπος	Positive Edge	Σειρά	74AC
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Τύπος εξόδου	Tri-State, Non-Inverted	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)
Αριθμός Στοιχείων	1	Αριθμός Bits ανά στοιχείο	8
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Max καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL	9.5ns @ 5V, 50pF	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Χωρητικότητα εισόδου	4.5pF	Λειτουργία	Standard
Τρέχουσα - Παλαιά (Iq)	4μΑ	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	24mA, 24mA
Συχνότητα ρολογιού	153MHz	Αριθμός μέρους βάσης	74AC574

Σχετικά προϊόντα

<p>SN74AC574DWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC74DBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574DWRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC74D Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574N Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574PW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574PWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574NSRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574NSR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574NG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574DWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574PWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

SN74AC574NSRE4

Τιμή SN74AC574NSRE4

Δελτίο δεδομένων SN74AC574NSRE4 PDF

Απόθεμα SN74AC574NSRE4

SN74AC574NSRE4

Διανομέας SN74AC574NSRE4

Εικόνες SN74AC574NSRE4

SN74AC574NSRE4 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SN74AC574NSRE4

Προμηθευτής

Προμηθευτής SN74AC574NSRE4

Εικόνα SN74AC574NSRE4

Δελτίο δεδομένων SN74AC574NSRE4

Αγορά SN74AC574NSRE4

Διανομέας