

SN74LVC821ADGVR

Αριθμός εξαρτήματος: **SN74LVC821ADGVR**
 περιγραφή προϊόντος: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TVSOP
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων:

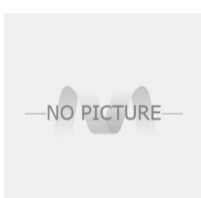
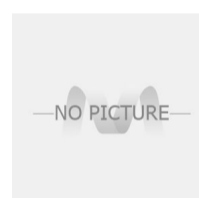
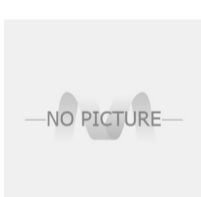
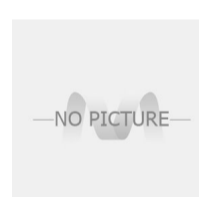
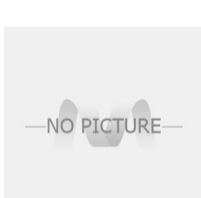
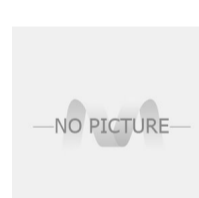
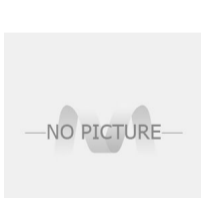
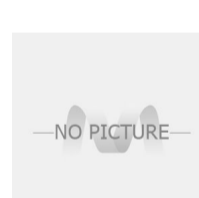
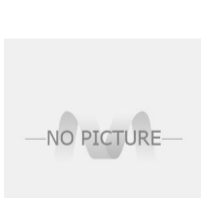
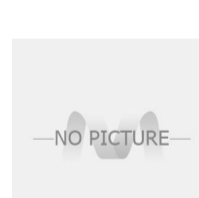
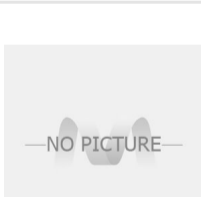
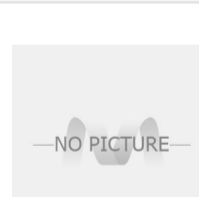
Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SN74LVC821ADGVR	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TVSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	1.65 V ~ 3.6 V	Τύπος	D-Type
Trigger Τύπος	Positive Edge	Σειρά	74LVC
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	24-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Τύπος εξόδου	Tri-State, Non-Inverted	Άλλα ονόματα	296-8540-2 SN74LVC821ADGVRE4 SN74LVC821ADGVRE4-ND SN74LVC821ADGVRG4 SN74LVC821ADGVRG4-ND
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)	Αριθμός Στοιχείων	1
Αριθμός Bits ανά στοιχείο	10	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Μαχ καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL	7.3ns @ 3.3V, 50pF
Κατασκευαστής Standard Lead Time	26 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Χωρητικότητα εισόδου	5pF	Λειτουργία	Standard
Τρέχουσα - Παλαιά (Iq)	10µA	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	24mA, 24mA
Συχνότητα ρολογιού	150MHz	Αριθμός μέρους βάσης	74LVC821

Σχετικά προϊόντα

 <p>SN74LVC821ADW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC74AQPWRG4Q1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC821ANSR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SO</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC821ANSRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC74ARGYR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC74ARGYRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC821ADWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC821ADBR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC821ANSRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SO</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC74AQPWRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC821ADBRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC821ADWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

SN74LVC821ADGVR

Τιμή SN74LVC821ADGVR

Δελτίο δεδομένων SN74LVC821ADGVR PDF

Απόθεμα SN74LVC821ADGVR

SN74LVC821ADGVR

Διανομέας SN74LVC821ADGVR

Εικόνες SN74LVC821ADGVR

SN74LVC821ADGVR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SN74LVC821ADGVR

Προμηθευτής

Προμηθευτής SN74LVC821ADGVR

Εικόνα SN74LVC821ADGVR

Δελτίο δεδομένων SN74LVC821ADGVR

Αγορά SN74LVC821ADGVR

Διανομέας