

nexperia



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

74LVC1G384GF,132

Αριθμός εξαρτήματος: **74LVC1G384GF,132**

περιγραφή προϊόντος: IC SWITCH SPST 6XSON

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: 74LVC1G384GF,132.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Nexperia

Πλοίο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	74LVC1G384GF,132	Κατασκευαστής	Nexperia
Περιγραφή	IC SWITCH SPST 6XSON	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	74LVC1G384GF,132.pdf		
Τάση - Προμήθεια, Ενταία (V +)	1.65 V ~ 5.5 V	Τάση - Τροφοδοσία, Διπλή (V ±)	-
Χρόνος διακοπής (Ton, Toff) (Max)	4.2ns, 5ns	Κύκλωμα διακοπών	SPST - NC
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-XSON, SOT891 (1x1)	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	6-XDFDN
Άλλα ονόματα	1727-4138-2 568-4648-2 568-4648-2-ND 74LVC1G384GF-H 74LVC1G384GF-H-ND 935284321132	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)
Αντίσταση κατάστασης (Max)	10 Ohm	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
Κύκλωμα πολυπλέκτη / αποπολυπλέκτη	1:1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	13 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	1 Circuit IC Switch 1:1 10 Ohm 6-XSON, SOT891 (1x1)	Τρέχουσα - Διαρροή (IS (off)) (Max)	5µA
Στιχομοθία	-	Φόρτιση με ένεση	7.5pC
Αντιστοίχιση καναλιού σε κανάλι (ΔRon)	-	Χωρητικότητα καναλιού (CS (εκτός), CD (εκτός λειτουργίας))	5pF
Αριθμός μέρους βάσης	74LVC1G384	-3dB εύρος ζώνης	500MHz

Σχετικά προϊόντα

 74LVC1G373DBVRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SNGL D-TYPE LATCH SOT23-6 RFQ	 74LVC1G373DCKRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST SC70-6 RFQ
 74LVC1G384GM,132 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC SWITCH SPST 6XSON Κατεβάστε: 74LVC1G384GM,132.pdf RFQ	 74LVC1G374DCKRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-6 RFQ
 74LVC1G384GN,132 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC SWITCH SPST SC74A 6XSON Κατεβάστε: 74LVC1G384GN,132.pdf RFQ	 74LVC1G384GS,132 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BILATERAL SWITCH 6XSON Κατεβάστε: 74LVC1G384GS,132.pdf RFQ
 74LVC1G384GM,115 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC SWITCH SPST 6XSON Κατεβάστε: 74LVC1G384GM,115.pdf RFQ	 74LVC1G373DCKRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SNGL D-TYPE LATCH SC70-6 RFQ
 74LVC1G384GV-Q100H Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BILATERAL SWITCH 5TSOP Κατεβάστε: 74LVC1G384GV-Q100H.pdf RFQ	 74LVC1G384GV,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC SWITCH SPST 5TSOP Κατεβάστε: 74LVC1G384GV,125.pdf RFQ
 74LVC1G34Z-7 Κατασκευαστές: Diodes Incorporated Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553 Κατεβάστε: 74LVC1G34Z-7.pdf RFQ	 74LVC1G34W5-7 Κατασκευαστές: Diodes Incorporated Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT25 Κατεβάστε: 74LVC1G34W5-7.pdf RFQ

Σχετικές ετικέτες

Nexperia 74LVC1G384GF,132

Τιμή 74LVC1G384GF,132

Δελτίο δεδομένων 74LVC1G384GF,132 PDF

Απόθεμα 74LVC1G384GF,132

Nexperia 74LVC1G384GF,132

Nexperia 74LVC1G384GF,132

Διανομέας 74LVC1G384GF,132

Εικόνες 74LVC1G384GF,132

74LVC1G384GF,132 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά 74LVC1G384GF,132

Προμηθευτής Nexperia

Nexperia USA Inc. 74LVC1G384GF,132

Προμηθευτής 74LVC1G384GF,132

Εικόνα 74LVC1G384GF,132

Δελτίο δεδομένων 74LVC1G384GF,132

Αγορά Nexperia 74LVC1G384GF,132

Διανομέας Nexperia