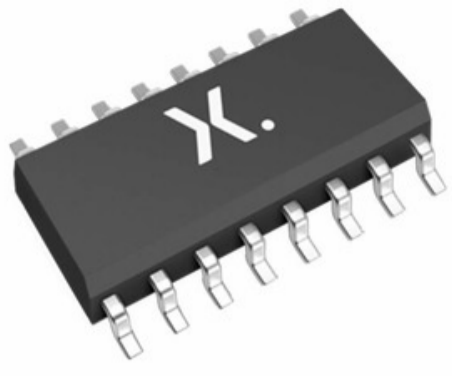


nexperia



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

74LV4060D,118

Αριθμός εξαρτήματος: **74LV4060D,118**

περιγραφή προϊόντος: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [74LV4060D,118.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Nexperia

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	74LV4060D,118	Κατασκευαστής	Nexperia
Περιγραφή	IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	74LV4060D,118.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1V ~ 5.5V	Trigger Τύπος	Negative Edge
Συγχρονισμός	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SO
Σειρά	74LV	Επαναφορά	Asynchronous
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Άλλα ονόματα	74LV4060D-T 74LV4060D-T-ND 935066190118	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Αριθμός Στοιχείων	1	Αριθμός Bits ανά στοιχείο	14
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	13 Weeks	λογική Τύπος	Binary Counter
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Κατεύθυνση	Up
Λεπτομερής περιγραφή	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-SO	Μετρήστε Τιμή	90MHz
Αριθμός μέρους βάσης	74LV4060		

Σχετικά προϊόντα

 <p>74LV4060N,112 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC 14ST BINARY RIPPLE 16-DIP Κατεβάστε: 74LV4060N,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LV4060PW,118 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16TSSOP Κατεβάστε: 74LV4060PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LV4060D-Q100J Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC COUNTER 14STAGE BINARY 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LV4053PW,118 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Κατεβάστε: 74LV4053PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LV4053PW-Q100J Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LV4060DB,118 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SSOP Κατεβάστε: 74LV4060DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LV4053DB,118 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP Κατεβάστε: 74LV4053DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LV4053N,112 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP Κατεβάστε: 74LV4053N,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LV4053PW,112 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Κατεβάστε: 74LV4053PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LV4060PW,112 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC 14ST BINARY RIPPLE 16-TSSOP Κατεβάστε: 74LV4060PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LV4060DB,112 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC 14ST BINARY RIPPLE 16-SSOP Κατεβάστε: 74LV4060DB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LV4060D,112 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC COUNTER 14STAGE BINARY 16SOIC Κατεβάστε: 74LV4060D,112.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Nexperia 74LV4060D,118

Τιμή 74LV4060D,118

Δελτίο δεδομένων 74LV4060D,118 PDF

Απόθεμα 74LV4060D,118

Nexperia 74LV4060D,118

Nexperia 74LV4060D,118

Διανομέας 74LV4060D,118

Εικόνες 74LV4060D,118

74LV4060D,118 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά 74LV4060D,118

Προμηθευτής Nexperia

Nexperia USA Inc. 74LV4060D,118

Προμηθευτής 74LV4060D,118

Εικόνα 74LV4060D,118

Δελτίο δεδομένων 74LV4060D,118

Αγορά Nexperia 74LV4060D,118

Διανομέας Nexperia