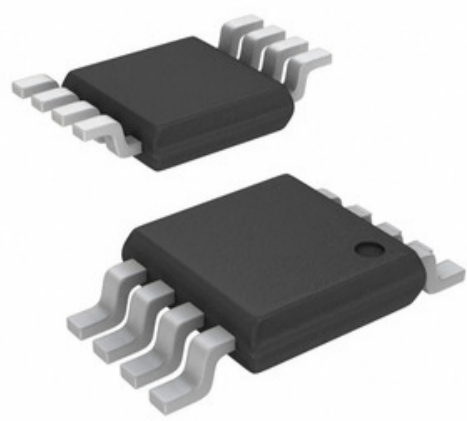


nexperia



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

74HC2G32DP-Q100H

Αριθμός εξαρτήματος: **74HC2G32DP-Q100H**

περιγραφή προϊόντος: IC GATE OR 2CH 2-INP 8TSSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: Nexperia

Πλοίο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|--|--|---|---|
| Αριθμός εξαρτήματος | 74HC2G32DP-Q100H | Κατασκευαστής | Nexperia |
| Περιγραφή | IC GATE OR 2CH 2-INP 8TSSOP | Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | | | |
| Τάσης - Προμήθεια | 2 V ~ 6 V | Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 8-TSSOP |
| Σειρά | 74HC | Συσκευασία | Tape & Reel (TR) |
| Συσκευασία / υπόθεση | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) | Άλλα ονόματα | 935300852125 |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 125°C | Αριθμός εισόδων | 2 |
| Αριθμός Κυκλωμάτων | 2 | τοποθέτηση Τύπος | Surface Mount |
| Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) | Max καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL | 13ns @ 6V, 50pF |
| Κατασκευαστής Standard Lead Time | 13 Weeks | λογική Τύπος | OR Gate |
| Logic Level - Χαμηλή | 0.5 V ~ 1.8 V | Logic Level - Υψηλή | 1.5 V ~ 4.2 V |
| Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Χαρακτηριστικά | - |
| Λεπτομερής περιγραφή | OR Gate IC 2 Channel 8-TSSOP | Τρέχουσες - ηρεμίας (Max) | 1μΑ |
| Τρέχουσες - Έξοδος High, Low | 5.2mA, 5.2mA | Αριθμός μέρους βάσης | 74HC2G32 |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|--|---|
| <p>74HC2G34GV,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G34GV,125.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>74HC2G34GV-Q100H Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G34GV-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>74HC2G32DC-Q100H Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE OR 2CH 2-INP 8VSSOP</p> <p>RFQ</p> | <p>74HC2G32DP,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE OR 2CH 2-INP 8TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G32DP,125.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>74HC2G32DC,125 Κατασκευαστές: Nexperia USA Inc. Περιγραφή: IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP Κατεβάστε: 74HC2G32DC,125.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>74HC2G17GV-Q100H Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G17GV-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>74HC2G17GW,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G17GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>74HC2G34GW,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G34GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>74HC2G32GD,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON Κατεβάστε: 74HC2G32GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>74HC2G17GW-Q100H Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP Κατεβάστε: 74HC2G17GW-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>74HC2G34GW-Q100H Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 6V 6TSSOP</p> <p>RFQ</p> | <p>74HC2G66DC,125 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC SWITCH DUAL SPST 8VSSOP Κατεβάστε: 74HC2G66DC,125.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

Nexperia 74HC2G32DP-Q100H

Τιμή 74HC2G32DP-Q100H

Δελτίο δεδομένων 74HC2G32DP-Q100H PDF

Απόθεμα 74HC2G32DP-Q100H

Nexperia 74HC2G32DP-Q100H

Nexperia 74HC2G32DP-Q100H

Διανομέας 74HC2G32DP-Q100H

Εικόνες 74HC2G32DP-Q100H

74HC2G32DP-Q100H λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά 74HC2G32DP-Q100H

Προμηθευτής Nexperia

Nexperia USA Inc. 74HC2G32DP-Q100H

Προμηθευτής 74HC2G32DP-Q100H

Εικόνα 74HC2G32DP-Q100H

Δελτίο δεδομένων 74HC2G32DP-Q100H

Αγορά Nexperia 74HC2G32DP-Q100H

Διανομέας Nexperia