

nexperia



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

74ALVCH16500DGG,11

Αριθμός εξαρτήματος: **74ALVCH16500DGG,11**

περιγραφή προϊόντος: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: 74ALVCH16500DGG,11.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Nexperia

Πλοίο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|-------------------------|---|---|---|
| Αριθμός εξαρτήματος | 74ALVCH16500DGG,11 | Κατασκευαστής | Nexperia |
| Περιγραφή | IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP | Κατάσταση χωρίς μολύβδο / κατάσταση RoHS | Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | 74ALVCH16500DGG,11.pdf | | |
| Τάσης - Προμήθεια | 2.3 V ~ 3.6 V | Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 56-TSSOP |
| Σειρά | 74ALVCH | Συσκευασία | Tube |
| Συσκευασία / υπόθεση | 56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) | Άλλα ονόματα | 74ALVCH16500DG 74ALVCH16500DG-ND 935262542112 |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C | Αριθμός Κυκλωμάτων | 18-Bit |
| τοποθέτηση Τύπος | Surface Mount | Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) |
| λογική Τύπος | Universal Bus Transceiver | Κατάσταση χωρίς μολύβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Λεπτομερής περιγραφή | Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP | Τρέχουσες - Έξοδος High, Low | 24mA, 24mA |
| Αριθμός μέρους βάσης | 74ALVCH16500 | | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|---|---|
| 74ALVCH16409DGGRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS EXCHANGER 56TSSOP <input type="button" value="RFQ"/> | 74ALVCH16500DGG:11 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Κατεβάστε: 74ALVCH16500DGG:11.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| 74ALVCH16409DLRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS EXCHANGER 56SSOP <input type="button" value="RFQ"/> | 74ALVCH16500DLG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP <input type="button" value="RFQ"/> |
| 74ALVCH16409DGGRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS EXCHANGER 56TSSOP <input type="button" value="RFQ"/> | 74ALVCH16500DGGY Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Κατεβάστε: 74ALVCH16500DGGY.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| 74ALVCH16374TX Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Κατεβάστε: 74ALVCH16374TX.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | 74ALVCH16374ZQLR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA <input type="button" value="RFQ"/> |
| 74ALVCH16500DGGRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP <input type="button" value="RFQ"/> | 74ALVCH16500DGGs Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Κατεβάστε: 74ALVCH16500DGGs.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| 74ALVCH16374ZRDR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54BGA <input type="button" value="RFQ"/> | 74ALVCH16500DGGRE4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP <input type="button" value="RFQ"/> |

Σχετικές ετικέτες

Nexperia 74ALVCH16500DGG,11

Τιμή 74ALVCH16500DGG,11

Δελτίο δεδομένων 74ALVCH16500DGG,11 PDF

Απόθεμα 74ALVCH16500DGG,11

Nexperia 74ALVCH16500DGG,11

Nexperia 74ALVCH16500DGG,11

Διανομέας 74ALVCH16500DGG,11

Εικόνες 74ALVCH16500DGG,11

74ALVCH16500DGG,11 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά 74ALVCH16500DGG,11

Προμηθευτής Nexperia

Nexperia USA Inc. 74ALVCH16500DGG,11

Προμηθευτής 74ALVCH16500DGG,11

Εικόνα 74ALVCH16500DGG,11

Δελτίο δεδομένων 74ALVCH16500DGG,11

Αγορά Nexperia 74ALVCH16500DGG,11

Διανομέας Nexperia