

## 74ALVCH162827DGGY



**nexperia**

**Part Number:** [74ALVCH162827DGGY](#)

**Výrobce:** [Nexperia](#)

**Popis:** IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP

**Datový list:** [74ALVCH162827](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

**Koupit 74ALVCH162827DGGY s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |  |
|---|---|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | 74ALVCH162827DGGY                       | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">Nexperia</a>   |
| <b>Popis</b>                              | IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP          | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 83975 pcs                               | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">74ALVCH162827</a>  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                | 2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V   |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 56-TSSOP                                | <b>Série</b>                          | 74ALVCH  |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                | 56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)  |
| <b>Typ výstupu</b>                        | 3-State                                 | <b>Ostatní jména</b>                  | 935254370518   |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 85°C (TA)                       | <b>Počet elementů</b>                 | 2  |
| <b>Počet bitů na Element</b>              | 10                                      | <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 2 (1 Year)                              | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 13 Weeks   |
| <b>Typ logiky</b>                         | Buffer, Non-Inverting                   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Lead free / RoHS Compliant   |
| <b>Typ vstupu</b>                         | -                                       | <b>Detailní popis</b>                 | Buffer, Non-Inverting 2 Element 10 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP |
| <b>Aktuální - Výstup High, Low</b>        | 12mA, 12mA                              |                                       |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 83975 kusy Nexperia 74ALVCH162827DGGY na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |  |  |                       |
|--|--|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162820DLG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56SSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH16282DBBRE4</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC RGSTRD BUS EXCHANGER 80TSSOP    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162835GRG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP      |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162832GRE4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP       |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162835DLG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP       |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162820GRE4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56TSSOP    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162827DGG:1</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162721DLG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56SSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162832GRG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP       |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162820DLRG4</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56SSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162820GRG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56TSSOP    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162721GRE4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TSSOP    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162827DGG:1</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162835GRE4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP      |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162831GRG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP       |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH16282DBBRG4</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC RGSTRD BUS EXCHANGER 80TSSOP    |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162835DLRG4</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP       |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162827DGG:1</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH16271DLRG4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162831GRE4</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP       |  |                       |

### Související klíčová slova pro 74ALVCH162827DGGY

|                                       |                                      |                             |                           |
|---------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Nexperia 74ALVCH162827DGGY.           | 74ALVCH162827DGGY distributor        | 74ALVCH162827DGGY dodavatel | 74ALVCH162827DGGY Cena    |
| 74ALVCH162827DGGY Stáhnout datasheet. | 74ALVCH162827DGGY Datasheet.         | 74ALVCH162827DGGY Stock.    | koupit 74ALVCH162827DGGY. |
| Nexperia 74ALVCH162827DGGY.           | Nexperia USA Inc. 74ALVCH162827DGGY. |                             |                           |