


N/A

## SN74LS38DR

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Zenbakiaren zenbakia:     | SN74LS38DR   |
| Fabrikatzaileak / Marka:  | N/A  |
| Produktuaren Deskribapena | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC  |
| Fitxak:                   |  |
| RoHS egoera               |  Lead free / RoHS betez |
| Stock egoera              | 100895 pcs stock   |
| Ontziatik aurrera         | Hong Kong  |
| Bidalketa Bidea           | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

## AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













## SN74LS38DRren zehaztapenak

|   |   |
|---|---|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA                    | SN74LS38DR                                    |
| FABRIKATZAILEA                          | N/A   |
| DESKRIBAPENA                            | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC                 |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA          | Lead free / RoHS betez                        |
| KOPURUA ESKURAGARRI                     | 100895 pcs                                    |
| DATUEN FITXA                            |   |
| TENTSIOA - HORNIDURA                    | 4.75 V ~ 5.25 V                               |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA           | 14-SOIC                                       |
| SERIES                                  | 74LS  |
| PACKAGING                               | Cut Tape (CT)                                 |
| PAKETE / KASUA                          | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                |
| BESTE IZENAK                            | 296-29733-1                                   |
| TENPERATURA OPERATIBOA                  | 0°C ~ 70°C                                    |
| SARRERA KOPURUA                         | 2   |
| ZIRKUITU KOPURUA                        | 4   |
| MUNTAKETA MOTA                          | Surface Mount                                 |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited)                                 |
| MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL       | 32ns @ 5V, 45pF                               |
| LOGIKA MOTA                             | NAND Gate                                     |
| LOGIKA MAILA - BEHEKOA                  | 0.8V  |
| LOGIKA MAILA - GOI                      | 2V  |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA          | Lead free / RoHS Compliant                    |
| EZAUGARRIAK                             | Open Collector                                |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA                     | NAND Gate IC 4 Channel Open Collector 14-SOIC |
| ORAINA - ERLATIBOA (MAX)                | 2mA   |
| UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA        | -, 24mA                                       |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA                | 74LS38  |

## Erlazionatutako etiketak

|                      |                             |                         |
|----------------------|-----------------------------|-------------------------|
| SN74LS38DR           | SN74LS38DR banatzailea      | SN74LS38DR hornitzailea |
| SN74LS38DR Prezioa   | SN74LS38DR irudiak          | SN74LS38DR Irudia       |
| SN74LS38DR PDF fitxa | SN74LS38DR Deskargatu fitxa | SN74LS38DR Datasheet    |
| SN74LS38DR Stock     | Erosi SN74LS38DR            | Erosi SN74LS38DR        |
| SN74LS38DR           | hornitzailea                | banatzailea             |

## Produktu erlazioatuak

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | <b>SN74LS37NSR</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP<br>Stockean: 173305 pcs<br><a href="#">RFQ</a>  |  | <b>SN74LS390D</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC BIN COUNTR DUAL 4BIT 16-SOIC<br>Stockean: 53812 pcs<br><a href="#">RFQ</a>  |
|  | <b>SN74LS38N</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP<br>Stockean: 112063 pcs<br><a href="#">RFQ</a>    |  | <b>SN74LS38DRE4</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC<br>Stockean: 257069 pcs<br><a href="#">RFQ</a> |
|  | <b>SN74LS37NG4</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP<br>Stockean: 139511 pcs<br><a href="#">RFQ</a>  |  | <b>SN74LS38D</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC<br>Stockean: 89884 pcs<br><a href="#">RFQ</a>     |
|  | <b>SN74LS38NG4</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP<br>Stockean: 193164 pcs<br><a href="#">RFQ</a>  |  | <b>SN74LS390DG4</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC COUNTER DECADE 8BIT 16SOIC<br>Stockean: 88554 pcs<br><a href="#">RFQ</a>  |
|  | <b>SN74LS38DG4</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC<br>Stockean: 188545 pcs<br><a href="#">RFQ</a> |  | <b>SN74LS38NSR</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP<br>Stockean: 223532 pcs<br><a href="#">RFQ</a>   |
|  | <b>SN74LS38DBR</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP<br>Stockean: 196677 pcs<br><a href="#">RFQ</a> |  | <b>SN74LS37N</b><br>fabrikatzaileak: N/A<br>deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP<br>Stockean: 91519 pcs<br><a href="#">RFQ</a>      |

Copyright © 2024 Infinity Electronic Ltd. All rights reserved. Irudiak fidagarria

E-mail: [info@infinity-electronic.com](mailto:info@infinity-electronic.com)

Helbidea: Infinity Electronic Ltd., 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

