



Maxim Integrated

## DS1314

Număr parc: DS1314

Producator / Marca: Maxim Integrated

Descrierea produsului

IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP

Foi de date:

[1.DS1314.pdf](#)
[2.DS1314.pdf](#)

Statutul RoHS

 Conține plumb / RoHS neconform

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

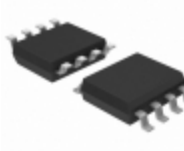

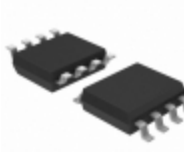




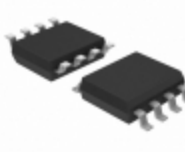

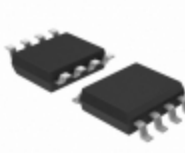


### Specificațiile DS1314

|   |  |
|---|--|
| NUMĂR PARC                                  | DS1314   |
| PRODUCĂTOR                                  | Maxim Integrated   |
| DESCRIERE                                   | IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP                              |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Conține plumb / RoHS neconform                               |
| FIȘA CU DATE                                | <a href="#">1.DS1314.pdf</a><br><a href="#">2.DS1314.pdf</a> |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE                    | 3 V ~ 3.6 V  |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR            | 8-PDIP   |
| SERIE                                       | -  |
| AMBALARE                                    | Tube   |
| PACHET / CAZ                                | 8-DIP (0.300", 7.62mm)                                       |
| TEMPERATURA DE OPERARE                      | -40°C ~ 85°C   |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Contains lead / RoHS non-compliant                           |
| TIPUL CONTROLERULUI                         | Nonvolatile RAM  |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ                      | DS1314   |

### Etichete asemănătoare

|                         |                                       |                                 |
|-------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Maxim Integrated DS1314 | Distribuitor DS1314                   | Furnizor DS1314                 |
| Pret DS1314             | Poze DS1314                           | Imagine DS1314                  |
| Fisa de date PDF DS1314 | Fișă de date pentru descărcare DS1314 | Fisa de date DS1314             |
| Stocul DS1314           | Cumpărați DS1314                      | Cumpără Maxim Integrated DS1314 |
| Maxim Integrated DS1314 | Furnizor Maxim Integrated             | Distribuitor Maxim Integrated   |
| Maxim Integrated DS1314 |                                       |                                 |

### produse asemanatoare

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>DS1312S-2+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         |  <p><b>DS1312S+T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>DS1312S-2/T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1314+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MON 8-DIP<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>DS1314E</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         |  <p><b>DS1314E+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>DS1314E+T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1312S-2+T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>DS1314E/T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1312S-2</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>DS1312S/T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>DS1314S</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         |

Copyright © 2020 Distribuitor de încredere al componentelor electronice - Ocean-Components.com

E-mail: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

Adresa: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

