



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

### DS1210SN

Onderdeel nummer: **DS1210SN**  
 product beschrijving: IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC  
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant  
 Datasheets: [DS1210SN.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

|                                       |                                |                                       |                                    |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Onderdeel nummer</b>               | DS1210SN                       | <b>Fabrikant</b>                      | Maxim Integrated                   |
| <b>Beschrijving</b>                   | IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC  | <b>Leid Free Status / RoHS Status</b> | Bevat lood / RoHS non-compliant    |
| <b>Data papier</b>                    | DS1210SN.pdf                   |                                       |                                    |
| <b>Voltage - Levering</b>             | 4.75 V ~ 5.5 V                 | <b>Leverancier Device Pakket</b>      | 16-SOIC                            |
| <b>Serie</b>                          | -                              | <b>Packaging</b>                      | Tube                               |
| <b>Verpakking / doos</b>              | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) | <b>Temperatuur</b>                    | -40°C ~ 85°C                       |
| <b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                  | <b>Loodvrije status / RoHS-status</b> | Contains lead / RoHS non-compliant |
| <b>controller Type</b>                | Nonvolatile RAM                | <b>Base Part Number</b>               | DS1210                             |

### gerelateerde producten

|  |   |
|--|---|
| <p><b>DS1211+</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP<br/>                 Download: <a href="#">DS1211+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                     | <p><b>DS1210S+TRL</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210S+TRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>DS1210SN+T&amp;R</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210SN+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>DS1211N</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP<br/>                 Download: <a href="#">DS1211N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                |
| <p><b>DS1210S+</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210S+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                    | <p><b>DS1210N+</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV IND 8-DIP<br/>                 Download: <a href="#">DS1210N+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p><b>DS1210SN/T&amp;R</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV IND 16SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210SN/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>DS1210S</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                 |
| <p><b>DS1210SN+</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210SN+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                  | <p><b>DS1211</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP<br/>                 Download: <a href="#">DS1211.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                  |
| <p><b>DS1210N</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV IND 8-DIP<br/>                 Download: <a href="#">DS1210N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                    | <p><b>DS1210S/T&amp;R</b><br/>                 fabrikanten: Maxim Integrated<br/>                 Beschrijving: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC<br/>                 Download: <a href="#">DS1210S/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

### Gerelateerde tags

Maxim Integrated DS1210SN  
 DS1210SN prijs  
 DS1210SN PDF-gegevensblad  
 DS1210SN voorraad  
 Maxim Integrated DS1210SN  
 Maxim Integrated DS1210SN

DS1210SN-distributeur  
 DS1210SN Afbeeldingen  
 DS1210SN Datasheet downloaden  
 Koop DS1210SN  
 Maxim Integrated Leverancier

DS1210SN leverancier  
 DS1210SN-afbeelding  
 DS1210SN gegevensblad  
 Koop Maxim Integrated DS1210SN  
 Maxim Integrated-distributeur