



Maxim Integrated

## DS1100LZ-175

Număr parc: DS1100LZ-175

Producator / Marca: Maxim Integrated

Descrierea produsului: IC DELAY LINE STAP 175NS 8SOIC

Foi de date: [DS1100LZ-175.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 DS1100LZ-175

|   |   |
|---|---|
| NUMĂR PARC                                  | DS1100LZ-175  |
| PRODUCĂTOR                                  | Maxim Integrated  |
| DESCRIERE                                   | IC DELAY LINE STAP 175NS 8SOIC  |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Conține plumb / RoHS neconform  |
| FIȘA CU DATE                                | <a href="#">DS1100LZ-175.pdf</a>  |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE                    | 3 V ~ 3.6 V   |
| ATINGEȚI INCREMENT                          | 35ns  |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR            | 8-SOIC  |
| SERIE                                       | -   |
| AMBALARE                                    | Tube  |
| PACHET / CAZ                                | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   |
| TEMPERATURA DE OPERARE                      | -40°C ~ 85°C  |
| NUMĂRUL DE MOMENTE / PAȘI                   | 5   |
| NUMĂRUL DE ÎNTĂRZIERI INDEPENDENTE          | 1   |
| TIPUL DE MONTARE                            | Surface Mount   |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Contains lead / RoHS non-compliant                                      |
| FUNCȚIE                                     | Nonprogrammable   |
| DESCRIERE DETALIATA                         | Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 175ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| ÎNTĂRZIERE LA PRIMA ATINGERE                | 35ns  |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ                      | DS1100L   |
| DISPONIBILE ÎNTĂRZIERI TOTALE               | 175ns   |

### Etichete asemănătoare

|                               |   |                                       |
|-------------------------------|---|---------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1100LZ-175 | Distribuitoare DS1100LZ-175                 | Furnizori DS1100LZ-175                |
| Pret DS1100LZ-175             | Poze DS1100LZ-175                           | Imagine DS1100LZ-175                  |
| Fisa de date PDF DS1100LZ-175 | Fișă de date pentru descărcare DS1100LZ-175 | Fisa de date DS1100LZ-175             |
| Stocul DS1100LZ-175           | Cumpărați DS1100LZ-175                      | Cumpără Maxim Integrated DS1100LZ-175 |
| Maxim Integrated DS1100LZ-175 | Furnizori Maxim Integrated                  | Distribuitoare Maxim Integrated       |
| Maxim Integrated DS1100LZ-175 |   |                                       |

### produse asemanatoare

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>DS1100LZ-125+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 125NS 8SOIC<br/>         In stoc: 120 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>DS1100LZ-20</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 20NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>           |
|  <p><b>DS1100LZ-175+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 175NS 8SOIC<br/>         In stoc: 200 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>DS1100LZ-125/T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 125NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>DS1100LZ-20/T&amp;R</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 20NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1100LZ-20/T+MOT</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 20NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>DS1100LZ-125+T</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 125NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>DS1100LZ-20+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 20NS 8SOIC<br/>         In stoc: 734 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>            |
|  <p><b>DS1100LZ-150</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 150NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>DS1100LZ-150+</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 150NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>DS1100LZ-150+T</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 150NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>DS1100LZ-20+T</b><br/>         Producători: Maxim Integrated<br/>         Descriere: IC DELAY LINE STAP 20NS 8SOIC<br/>         In stoc: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         |