



## DS1005M-150

Numéro d'article: **DS1005M-150**  
 Description du produit: IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP  
 Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS  
 Feuilles de données: [DS1005M-150.pdf](#)

Fabricant / marque: Maxim Integrated  
 Bateau de: Hong Kong  
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

L'image peut être une représentation.  
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	DS1005M-150	<b>Fabricant</b>	Maxim Integrated
<b>La description</b>	IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
<b>Fiche technique</b>	DS1005M-150.pdf		
<b>Tension - Alimentation</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Appuyez sur Incrément</b>	30ns
<b>Package composant fournisseur</b>	8-PDIP	<b>Séries</b>	-
<b>Emballage</b>	Tube	<b>Package / Boîte</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Température de fonctionnement</b>	0°C ~ 70°C	<b>Nombre de prises / pas</b>	5
<b>Nombre de retards indépendants</b>	1	<b>Type de montage</b>	Through Hole
<b>Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Statut sans plomb / Statut RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Fonction</b>	Nonprogrammable	<b>Description détaillée</b>	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 150ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Retard au 1er branchement</b>	30ns	<b>Numéro de pièce de base</b>	DS1005
<b>Délais totaux disponibles</b>	150ns		

### Produits connexes

<p><b>DS1005M-250</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 250NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-250.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1005M-100+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 100NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-100+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1005M-150+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-150+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1005M-250+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 250NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-250+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1005M-200</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 200NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1005M-175+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 175NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-175+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1005M-100</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 100NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1005M-200+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 200NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-200+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1005-200+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 200NS 14DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005-200+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1005M-125+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 125NS 8DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005M-125+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1004Z-5/T&amp;R</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC                  Télécharger: <a href="#">DS1004Z-5/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1005-125+</b>                  Fabricants: Maxim Integrated                  La description: IC DELAY LINE STAP 125NS 14DIP                  Télécharger: <a href="#">DS1005-125+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags associés

- Maxim Integrated DS1005M-150
- Prix DS1005M-150
- Fiche technique PDF DS1005M-150
- Action DS1005M-150
- Maxim Integrated DS1005M-150
- Maxim Integrated DS1005M-150
- Distributeur DS1005M-150
- Photos de DS1005M-150
- DS1005M-150 Télécharger la fiche technique
- Acheter DS1005M-150
- Fournisseur Maxim Integrated
- Fournisseur DS1005M-150
- Image DS1005M-150
- Fiche technique DS1005M-150
- Acheter Maxim Integrated DS1005M-150
- Distributeur Maxim Integrated