



DS1005M-75

Fabricant Numéro d'article:	DS1005M-75
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8DIP
Feuilles de données:	DS1005M-75.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2741 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

DS1005M-75 100% New Original 2741 pcs en stock, Trouver le prix DS1005M-75, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter DS1005M-75 Maxim Integrated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ DS1005M-75: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DS1005M-75

Numéro d'article	DS1005M-75	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V	Appuyez sur Incrément	15ns
Package composant fournisseur	8-PDIP	Séries	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Nombre de prises / pas	5
Nombre de retards indépendants	1	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Fonction	Nonprogrammable
Description détaillée	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 75ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)	Retard au 1er branchement	15ns
Numéro de pièce de base	DS1005	Délais totaux disponibles	75ns
Quantité en stock	2741 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - lignes à retard
La description	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8DIP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme

Mots-clés associés à DS1005M-75

Maxim Integrated DS1005M-75	Pièce DS1005M-75	Prix DS1005M-75	Distributeur DS1005M-75
DS1005M-75 Technique	Stock DS1005M-75	Inventaire DS1005M-75	Fournisseur DS1005M-75
Commande en ligne DS1005M-75	Demande DS1005M-75	DS1005M-75 Image	DS1005M-75 Picture
DS1005M-75 pdf	Fiche technique DS1005M-75	Fiche technique DS1005M-75	Fiche technique DS1005M-75 pdf
Télécharger la fiche technique DS1005M-75	Fabricant Maxim Integrated	Maxim Integrated DS1005M-75	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DS100DF400SQX/NOPB La description: DS100DF400SQX/NOPB TI/NS QFN48 Fabricants: TI/NS En stock: Nouvel original, stock 2711 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005S-250 La description: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2776 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005-100 La description: DS1005-100 DALLAS DIP-14 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2646 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1004Z-2+ La description: IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007-13 La description: Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-2 La description: IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2617 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1007S-1 La description: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2625 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005S-125 La description: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2657 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-2 La description: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1005S-75 La description: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2795 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS100BR111SQE/NOPB La description: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-5+T La description: Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 23575 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1005M La description: DS1005M DALLS DIP8 Fabricants: DALLS En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004P-89+ La description: DS1004P-89+ MAXIM TSOC6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005N-100 La description: DS1005N-100 NS DIP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2605 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1005M-150+ La description: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2711 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005-200 La description: Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005-75 La description: DS1005-75 DALL DIP14 Fabricants: DALL En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1004P-33+ La description: DS1004P-33+ MAXIM SOJ6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2721 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005S-60 La description: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS100BR410SQX/NOPB La description: IC REDRIVER SATA 4CH 48WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1004P-89 La description: MAXIM TSOC6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2773 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005S-100 La description: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS100BR210SQ La description: DS100BR210SQ TI WQFN24 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1004Z-5 La description: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-3 La description: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2801 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-2+T La description: Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1005-125 La description: DS1005-125 DALLAS SOP14 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2888 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005M-150 La description: MAXIM DIP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2626 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS100BR111SQ La description: DS100BR111SQ NS QFN Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong