



DS1124U-25+T

Fabricant Numéro d'article:	DS1124U-25+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC DEL LN 256TAP 83.75NS 10UMAX
Feuilles de données:	DS1124U-25+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

DS1124U-25+T 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver DS1124U-25+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS1124U-25+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS1124U-25+T: Info@IC-Components.com

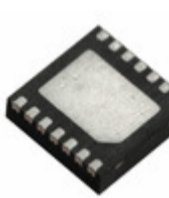


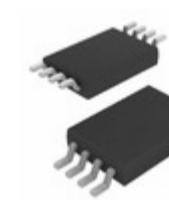


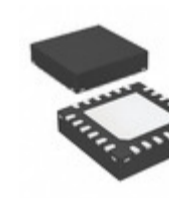




Les spécifications de DS1124U-25+T

Número d'article	DS1124U-25+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	DS1124	Package / Boîte	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	10-uMAX	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Delay Line IC Programmable 256 Tap 83.75ns 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Fonction	Programmable	Nombre de prises / pas	256
Retard au 1er branchement	20ns	Délais totaux disponibles	83.75ns
Nombre de retards indépendants	1	Appuyez sur Incrément	250ps
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - lignes à retard
La description	IC DEL LN 256TAP 83.75NS 10UMAX	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DS1124U-25+T

Maxim Integrated DS1124U-25+T	Partie DS1124U-25+T	Prix DS1124U-25+T	Distributeur DS1124U-25+T
DS1124U-25+T technique	Action DS1124U-25+T	DS1124U-25+T Inventaire	DS1124U-25+T Fournisseur
Commande en ligne DS1124U-25+T	DS1124U-25+T Enquête	Image DS1124U-25+T	DS1124U-25+T Image
DS1124U-25+T pdf	Fiche technique DS1124U-25+T	Fiche technique DS1124U-25+T	DS1124U-25+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS1124U-25+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated DS1124U-25+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <p>DS1190N+ La description: IC OSCILLATOR 3/5V PROG 14-TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS1135LU-30+ La description: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1135LZ-25+TR La description: DS1135LZ-25+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>
 <p>DS1110LE-125+ La description: IC DELAY LN 10TAP 125NS 14TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1112SG56 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS1181LE+ La description: IC CLOCK MOD SS 8-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>
 <p>DS1135LZ-30+ La description: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1110-125 La description: DS1110-125 MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1112SG59 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1110-100 La description: DS1110-100 MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS1200 La description: IC SRAM 1K I2C 4MHZ 10DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1110L La description: DS1110L MAXIM TSSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1135LU-15+TR La description: DS1135LU-15+TR MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS110W K110 La description: DS110W K110 YQ SOD-123FL Fabricants: YQ En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS110DF111SQE/NOPB La description: IC RETIMER 2CH MULTI-RATE 24WQFN Fabricants: Luminary Micro / Texas Instruments En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS110DF410SQX/NOPB La description: DS110DF410SQX/NOPB TINS QFN48 Fabricants: TINS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1135LA1-30 La description: DS1135LA1-30 MAXIM MSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1112SG57 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1135Z-10+TR La description: DS1135Z-10+TR MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS1135Z-25+T&R La description: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS1135LU-30 La description: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1112SG60 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1112SG58 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS110W La description: DS110W JD SOD-123FL Fabricants: JD En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: RFQ</p>
 <p>DS1135U-8+T&R La description: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	 <p>DS1190N+T La description: IC OSCILLATOR 3/5V PROG 14-TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1112SG55 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1190N La description: DS1190N MAXIM TDFN14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1200D La description: DS1200D DALLAS DIP10 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1110B2-50 La description: DS1110B2-50 MAXIM TSSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong