



## LM224DT

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	LM224DT
<b>Fabricant / marque</b>	STMicroelectronics
<b>Partie de la description:</b>	IC OPAMP GP 1.3MHZ 14SO
<b>Feuilles de données:</b>	LM224DT.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 19600 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**LM224DT** 100% New Original 19600 pcs en stock, Trouver le prix LM224DT, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LM224DT STMicroelectronics avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LM224DT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LM224DT

Numéro d'article	LM224DT	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V	Tension - Décalage d'entrée	2mV
Package composant fournisseur	14-SO	Vitesse de balayage	0.4 V/µs
Séries	-	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Le type de sortie	-
Autres noms	497-2972-1	Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C
Nombre de circuits	4	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Gain Produit largeur de bande	1.3MHz
Description détaillée	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-SO	Offre actuelle	1.5mA
Courant - Sortie / Canal	70mA	Courant - Polarisation d'entrée	20nA
Numéro de pièce de base	LM224	Type d'amplificateur	General Purpose
Quantité en stock	19600 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli</a>
La description	IC OPAMP GP 1.3MHZ 14SO	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à LM224DT

STMicroelectronics LM224DT	Pièce LM224DT	Prix LM224DT	Distributeur LM224DT
LM224DT Technique	Stock LM224DT	Inventaire LM224DT	Fournisseur LM224DT
Commande en ligne LM224DT	Demande LM224DT	LM224DT Image	LM224DT Picture
LM224DT pdf	Fiche technique LM224DT	Fiche technique LM224DT	Fiche technique LM224DT pdf
Télécharger la fiche technique LM224DT	Fabricant STMicroelectronics	STMicroelectronics LM224DT	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LM224DR2G</b> La description: IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 41700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224AN</b> La description: IC OPAMP GP 1.3MHZ 14DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 13600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224AMX</b> La description: LM224AMX NS大量供货 SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2751 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224DRG4</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 16400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224AP</b> La description: Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2888 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224N</b> La description: IC OPAMP GP 14DIP Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224KDR</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224ADS</b> La description: LM224ADS ST SOP14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2878 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224KAN</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM224DTBR2G</b> La description: IC OPAMP GP 1MHZ 14TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224MX/NOPB</b> La description: LM224MX/NOPB NS SOP-14 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224M</b> La description: IC OPAMP GP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224KD</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224J</b> La description: IC OPAMP GP 1MHZ 14CDIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 14300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224ADRG4</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 23500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224KAD</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224F</b> La description: LM224F S CDIP Fabricants: S En stock: Nouvel original, stock 2825 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224D</b> La description: IC OPAMP GP 1.3MHZ 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM224N</b> La description: IC OPAMP GP 1.3MHZ 14DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224DR2</b> La description: IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224L-P14-R</b> La description: LM224L-P14-R UTC TSSOP-14 Fabricants: UTC En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224D</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224APT</b> La description: IC OPAMP GP 1.3MHZ 14TSSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2699 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224KADR</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM224ADT</b> La description: IC OPAMP GP 1.3MHZ 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 18900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224DR</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 103900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224IN</b> La description: LM224IN TI DIP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2670 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224AN</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 13600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LM224KN</b> La description: IC OPAMP GP 1.2MHZ 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 14600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM224DG</b> La description: IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 14300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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