



IC Components Limited

## LTC6993IS6-1#TRMPBF

Fabricant Numéro d'article:	LTC6993IS6-1#TRMPBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6
Feuilles de données:	LTC6993IS6-1#TRMPBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LTC6993IS6-1#TRMPBF 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver LTC6993IS6-1#TRMPBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC6993IS6-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC6993IS6-1#TRMPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de LTC6993IS6-1#TRMPBF

Numéro d'article	LTC6993IS6-1#TRMPBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	LTC6993	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC6993	Package / Boîte	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	TSOT-23-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Monostable Multivibrator 11ns TSOT-23-6	Tension - Alimentation	2.25V ~ 5.5V
Type de logique	Monostable	Courant - Sortie Haut, Bas	16mA, 16mA
Schmitt Trigger Input	No	Circuits indépendants	1
Délai de propagation	11ns	Autres noms	LTC6993IS6-1#TRMPBFDKR
Quantité en stock	600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - multivibrateurs
La description	IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à LTC6993IS6-1#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993IS6-1#TRMPBF	Partie LTC6993IS6-1#TRMPBF	Prix LTC6993IS6-1#TRMPBF	Distributeur LTC6993IS6-1#TRMPBF
LTC6993IS6-1#TRMPBF technique	Action LTC6993IS6-1#TRMPBF	LTC6993IS6-1#TRMPBF Inventaire	LTC6993IS6-1#TRMPBF Fournisseur
Commande en ligne LTC6993IS6-1#TRMPBF	LTC6993IS6-1#TRMPBF Enquête	Image LTC6993IS6-1#TRMPBF	LTC6993IS6-1#TRMPBF Image
LTC6993IS6-1#TRMPBF pdf	Fiche technique LTC6993IS6-1#TRMPBF	Fiche technique LTC6993IS6-1#TRMPBF	LTC6993IS6-1#TRMPBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC6993IS6-1#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993IS6-1#TRMPBF	AD LTC6993IS6-1#TRMPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993IS6-1#TRMPBF	Analog Devices Inc. LTC6993IS6-1#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC6993IS6-1#TRMPBF

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LTC699CS8#PBF</b> La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6993IS6-2#TRPBF</b> La description: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6994HDCB-1#TRPBF</b> La description: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC699CS8#TRPBF</b> La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6994CS6-2#TRPBF</b> La description: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6992CS6-3#PBF</b> La description: LTC6992CS6-3#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6995CS6-1#PBF</b> La description: LTC6995CS6-1#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6994IS6-1</b> La description: LTC6994IS6-1 LINERA SOT23-6 Fabricants: LINERA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6992HS6-4#TRPBF</b> La description: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6993CDCB-3#PBF</b> La description: LTC6993CDCB-3#PBF LINEAR DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6993CS6-3#TRPBF</b> La description: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6992CS6-2#TRMPBF</b> La description: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC699IN8</b> La description: LTC699IN8 LT 9625 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6990HS6#TRPBF</b> La description: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6992CDCB-3#PBF</b> La description: LTC6992CDCB-3#PBF LINEAR DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6994IDCB-1#PBF</b> La description: LTC6994IDCB-1#PBF LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC699CN8</b> La description: LTC699CN8 LT DIP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC699IS8</b> La description: LTC699IS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6993CS6-2#PBF</b> La description: LTC6993CS6-2#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6993CS6-3#PBF</b> La description: LTC6993CS6-3#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6991CS6</b> La description: LTC6991CS6 LINEAR SOT-23 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6991IS6#TRPBF</b> La description: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6993CS6-4#PBF</b> La description: LTC6993CS6-4#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6990CS6#PBF</b> La description: LTC6990CS6#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6994CS6-2#PBF</b> La description: LTC6994CS6-2#PBF LINEAR TSOT23-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6993IDCB-1#TRPBF</b> La description: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6995CDCB-1#PBF</b> La description: LTC6995CDCB-1#PBF LINEAR DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC6992HS6-4</b> La description: LTC6992HS6-4 LINEAR SOT23 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC699CS8</b> La description: LTC699CS8 LINEAR SOP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC6994HS6-1#TRMPBF</b> La description: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong