



**LT5400AIMS8E-1#TRPBF**

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	LT5400AIMS8E-1#TRPBF
<b>Fabricant / marque</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Partie de la description:</b>	RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	<a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF(1).pdf</a> <a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF(2).pdf</a> <a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF(3).pdf</a> <a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF(4).pdf</a>
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2660 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**LT5400AIMS8E-1#TRPBF** 100% New Original 2660 pcs en stock, Trouver le prix LT5400AIMS8E-1#TRPBF, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LT5400AIMS8E-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LT5400AIMS8E-1#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de LT5400AIMS8E-1#TRPBF**

Numéro d'article	LT5400AIMS8E-1#TRPBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Tolérance	±7.5%	Coefficient de température	±25ppm/°C
Package composant fournisseur	8-MSOP-EP	Taille / Dimension	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Séries	LT5400	Rapport résistance-dérive	±0.2 ppm/°C
Rapport de correspondance de résistance	±0.0125%	Résistance (Ohms)	10k
Puissance par élément	800mW	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de résistances	4	Nombre de broches	8
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Hauteur - Installé (max)	0.043" (1.10mm)	Description détaillée	10k Ohm ±7.5% 800mW Power Per Element Isolated 4 Resistor Network/Array ±25ppm/°C 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
type de circuit	Isolated	Numéro de pièce de base	LT5400
Applications	Voltage Divider (TCR Matched)	Quantité en stock	2660 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Résistances &gt; Réseaux de résistances, tableaux</a>	La description	RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

**Mots-clés associés à LT5400AIMS8E-1#TRPBF**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Pièce LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Prix LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Distributeur LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>
<a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF Technique</a>	<a href="#">Stock LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Inventaire LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Fournisseur LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>
<a href="#">Commande en ligne LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Demande LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF Image</a>	<a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF Picture</a>
<a href="#">LT5400AIMS8E-1#TRPBF pdf</a>	<a href="#">Fiche technique LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Fiche technique LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Fiche technique LT5400AIMS8E-1#TRPBF pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Fabricant ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">AD LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LT5400AIMS8E-1#TRPBF</a>	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>LT5400ACMS8E-3#TRPBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2854 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400AIMS8E-5#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 1M OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2669 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5500EGN#PBF</b>  <b>La description:</b> IC RECEIVER FRONT END 24-SSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2832 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT5100EUF</b>  <b>La description:</b> LT5100EUF LT QFN  <b>Fabricants:</b> LT  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400ACMS8E-3#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400AIMS8E-1#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2888 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5400AIMS8E-4#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 1K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2823 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5502EUF</b>  <b>La description:</b> LT5502EUF LINEAR QFN-16  <b>Fabricants:</b> LINEAR  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2667 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400BCMS8E-1#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2737 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5400ACMS8E-1#TRPBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2698 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT5502EGN</b>  <b>La description:</b> LT5502EGN LTC SSOP  <b>Fabricants:</b> LTC  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2879 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400ACMS8E-4#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 1K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2774 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5503EFE</b>  <b>La description:</b> LT5503EFE LINEAR TSSOP-20  <b>Fabricants:</b> LINEAR  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400BCMS8E-6#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2882 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5502EGN#TRPBF</b>  <b>La description:</b> RF DEMOD IC 70MHZ-400MHZ 24SSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5500EGN#TRPBF</b>  <b>La description:</b> IC RECEIVER FRONT END 24-SSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5503EFE#TRPBF</b>  <b>La description:</b> IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400BIMS8E-6#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2881 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5400BCMS8E-7#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2608 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400BCMS8E-1#TRPBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2678 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5503EFE#PBF</b>  <b>La description:</b> IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5800 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5502EGN#PBF</b>  <b>La description:</b> RF DEMOD IC 70MHZ-400MHZ 24SSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2784 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400BCMS8E-8#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400ACMS8E-1#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 10K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2733 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5400BCMS8E-2#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2685 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5500EGN</b>  <b>La description:</b> IC RECEIVER FRONT END 24-SSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2821 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400ACMS8E-5#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 1M OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2631 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT5400BIMS8E-2#PBF</b>  <b>La description:</b> RES ARRAY 4 RES 100K OHM 8TSSOP  <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2713 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT5400ACMS8E-7#PBF</b>  <b>La description:</b> LT5400ACMS8E-7#PBF LINEAR MSOP-8P  <b>Fabricants:</b> LINEAR  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2744 disponible.                  Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT54D6001</b>  <b>La description:</b> LT54D6001 LT DIP8  <b>Fabricants:</b> LT  <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2742 disponible.                  Citation: <input type="text"/> 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