



## LT1134AISW#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LT1134AISW#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC TXRX 4/4 RS232 FULL 24SOIC
Feuilles de données:	LT1134AISW#PBF.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

LT1134AISW#PBF 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver LT1134AISW#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT1134AISW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT1134AISW#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LT1134AISW#PBF

Numéro d'article	LT1134AISW#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LT1134	Package / Boîte	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	24-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	4/4 Transceiver Full RS232 24-SOIC	Type	Transceiver
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Protocole	RS232
Nombre de pilotes / récepteurs	4/4	Duplex	Full
Hystérésis du récepteur	400mV	Débit de données	250KBd
Autres noms	LT1134AISWPBF	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - pilotes, récepteurs, émetteurs-récepte</a>	La description	IC TXRX 4/4 RS232 FULL 24SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à LT1134AISW#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1134AISW#PBF	Partie LT1134AISW#PBF	Prix LT1134AISW#PBF	Distributeur LT1134AISW#PBF
LT1134AISW#PBF technique	Action LT1134AISW#PBF	LT1134AISW#PBF Inventaire	LT1134AISW#PBF Fournisseur
Commande en ligne LT1134AISW#PBF	LT1134AISW#PBF Enquête	Image LT1134AISW#PBF	LT1134AISW#PBF Image
LT1134AISW#PBF pdf	Fiche technique LT1134AISW#PBF	Fiche technique LT1134AISW#PBF	LT1134AISW#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT1134AISW#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1134AISW#PBF	AD LT1134AISW#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1134AISW#PBF	Analog Devices Inc. LT1134AISW#PBF	Analog Devices, Inc. LT1134AISW#PBF	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LT1137ACG#PBF</b> La description: IC TXRX 3/5 FULL RS232 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134AISW</b> La description: LT1134AISW LINEAR SOP24 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1136ACSW</b> La description: LT1136ACSW LINEAR SOP28 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1134ACSW#PBF</b> La description: IC TXRX 4/4 RS232 FULL 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1133CS/ACSW</b> La description: LT1133CS/ACSW LT SOP24W Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134AIN</b> La description: LT1134AIN LT DIP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1136AISW</b> La description: LT1136AISW LINEAR SOP28 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1133CN</b> La description: LT1133CN LT DIP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1135ACN</b> La description: LT1135ACN LT DIP20 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1134ACN</b> La description: LT1134ACN LT DIP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134ACSW</b> La description: LT1134ACSW LT SOP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134CN</b> La description: LT1134CN LT DIP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1134AIS</b> La description: LT1134AIS LINEAR SOP-24 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134ACN#PBF</b> La description: IC TXRX 4/4 RS232 FULL 24DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1133AISW#TRPBF</b> La description: IC TXRX 3/5 FULL RS232 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1134CS</b> La description: LT1134CS LT SOP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134AISW#TR</b> La description: LT1134AISW#TR LINEAR 24 SO Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134CS#TR</b> La description: LT1134CS#TR LT SOP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1134ACSW#DPR</b> La description: LT1134ACSW#DPR LINEAR SOP-24 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1134ACSW#TR</b> La description: LT1134ACSW#TR LT SOP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1135ACSW</b> La description: LT1135ACSW LINEAR SOP20 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1136CS</b> La description: LT1136CS LT SOP-28 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1136ACS</b> La description: LT1136ACS LT SOP-24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1133AISW#PBF</b> La description: IC TXRX 3/5 FULL RS232 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1136ACN</b> La description: LT1136ACN LT DIP28 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1136ACSW#TR</b> La description: LT1136ACSW#TR LTC SOP28 Fabricants: LTC En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1136ACNW</b> La description: LT1136ACNW LINEAR 28 PDIP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT1134ACS</b> La description: LT1134ACS LT SOP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1133CS</b> La description: LT1133CS LT SOP24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT1137ACG</b> La description: LT1137ACG LT SSOP28 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible.</p> <p>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