



SSM2603CPZ-REEL7

Fabricant Numéro d'article:	SSM2603CPZ-REEL7
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC CODEC AUDIO LOW POWER 28LFCSP
Feuilles de données:	SSM2603CPZ-REEL7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SSM2603CPZ-REEL7 100% Nouveaux originaux 8900 en stock, Trouver SSM2603CPZ-REEL7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SSM2603CPZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SSM2603CPZ-REEL7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SSM2603CPZ-REEL7

Numéro d'article	SSM2603CPZ-REEL7	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	SSM2603	Package / Boîte	28-WFQFN Exposed Pad, CSP
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-LFCSP-WQ (5x5)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Stereo Audio Interface 24 b 28-LFCSP-WQ (5x5)	Type	Stereo Audio
Interface de données	-	Résolution (Bits)	24 b
Tension - Analogique, alimentation	1.8 V ~ 3.6 V	Tension - Numérique, alimentation	1.5 V ~ 3.6 V
Nombre de CAN / CNA	2 / 2	Sigma Delta	No
Ratio S / N, CAN / CNA (db) Typ	90 / 100	Dynamic Range, CAN / CNA (db) Typ	-
Autres noms	SSM2603CPZ-REEL7CT	Quantité en stock	8900 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - CODECs	La description	IC CODEC AUDIO LOW POWER 28LFCSP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SSM2603CPZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) SSM2603CPZ-REEL7	Partie SSM2603CPZ-REEL7	Prix SSM2603CPZ-REEL7	Distributeur SSM2603CPZ-REEL7
SSM2603CPZ-REEL7 technique	Action SSM2603CPZ-REEL7	SSM2603CPZ-REEL7 Inventaire	SSM2603CPZ-REEL7 Fournisseur
Commande en ligne SSM2603CPZ-REEL7	SSM2603CPZ-REEL7 Enquête	Image SSM2603CPZ-REEL7	SSM2603CPZ-REEL7 Image
SSM2603CPZ-REEL7 pdf	Fiche technique SSM2603CPZ-REEL7	Fiche technique SSM2603CPZ-REEL7	SSM2603CPZ-REEL7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SSM2603CPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) SSM2603CPZ-REEL7	AD SSM2603CPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) SSM2603CPZ-REEL7	Analog Devices Inc. SSM2603CPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. SSM2603CPZ-REEL7	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SSM2602 La description: SSM2602 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3521ACB7-VMZ La description: SSM3521ACB7-VMZ AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2475S La description: SSM2475S AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM3501T(TE85L) La description: SSM3501T(TE85L) TOSHIBA SOT-23 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2517CBZ-R7 La description: IC AMP AUDIO 2.4W MONO D 9WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 51000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2604CPZ-REEL7 La description: IC AUDIO CODEC LP 20-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM24APT La description: SSM24APT CHENMKO SMAF Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2602CPZ La description: SSM2602CPZ AD QFN28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM26AGP La description: SSM26AGP CHENMK DO-214AC Fabricants: CHENMK En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM2518CPZ La description: IC AMP AUD PWR 2C STER D 20LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2604CPZ-REEL La description: IC AUDIO CODEC LP 20-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3J01T La description: SSM3J01T VB SOT-23 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM2404SZ-REEL La description: SSM2404SZ-REEL ANALOG SOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2602CPZ-REEL7 La description: SSM2602CPZ-REEL7 AD QFN-28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM25G45EM La description: SSM25G45EM SILICON SOP-8 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM24LPT-GP La description: SSM24LPT-GP CHENMKO SMA Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3515BCBZ-RL La description: SSM3515BCBZ-RL AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3J01F(TE85LFM) La description: TOSHIBA SOT-23 2018+ Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM33J13T La description: SSM33J13T TOSHIBA SOT-23 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3J01(TE85LF) La description: SSM3J01(TE85LF) TOSHIBA SOT23 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2603CPZ La description: SSM2603CPZ AD QFN28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM2804CBZ-RL La description: IC AMP AUDIO DR 30-WLSCP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3515XCBZ-R7 La description: SSM3515XCBZ-R7 ADI BGA Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3H17FU La description: SSM3H17FU XX SOT-323 Fabricants: XX En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM3302ACPZ La description: IC AMP AUDIO 20W STER D 40LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 81000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2518CBZ-R7 La description: IC AMP AUD PWR 2W STER D 16WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM3J01F La description: SSM3J01F TOSHIBA SOT-23 Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SSM2518BCPZ La description: SSM2518BCPZ ADI LFCSP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM24A La description: SSM24A CHENMKO SMA Fabricants: CHENMKO En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SSM2404S-REEL La description: SSM2404S-REEL AD SOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="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