



## AD7843ARQZ-REEL

Fabricant Numéro d'article:	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL</a>
Fabricant / marque	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Partie de la description:	IC SCREEN CNTRL 12BIT 16QSOP
Feuilles de données:	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**AD7843ARQZ-REEL** 100% Nouveaux originaux 1500 en stock, Trouver AD7843ARQZ-REEL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD7843ARQZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD7843ARQZ-REEL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de AD7843ARQZ-REEL

Numéro d'article	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL</a>	Fabricant / marque	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD7843	Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-QSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 12 bit Serial Interface 16-QSOP	Interface	Serial
Écran tactile	4 Wire Resistive	Tension - Alimentation	2.2 V ~ 5.25 V
Résolution (Bits)	12 b	tension de référence	External
Autres noms	AD7843ARQZ-REEL-ND AD7843ARQZ-REELTR	Quantité en stock	1500 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Acquisition de données - contrôleurs d'écran tacti</a>	La description	IC SCREEN CNTRL 12BIT 16QSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à AD7843ARQZ-REEL

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">Partie AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">Prix AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">Distributeur AD7843ARQZ-REEL</a>
<a href="#">AD7843ARQZ-REEL technique</a>	<a href="#">Action AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL Inventaire</a>	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL Enquête</a>	<a href="#">Image AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL Image</a>
<a href="#">AD7843ARQZ-REEL pdf</a>	<a href="#">Fiche technique AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">Fiche technique AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">AD7843ARQZ-REEL pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">AD AD7843ARQZ-REEL</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. AD7843ARQZ-REEL</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD7843ARQZ-REEL</a>	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>AD7841BSZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT OCTAL V-OUT 44-MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JP</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT LC2MOS VOUT 28PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JPZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT LC2MOS VOUT 28PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7841AS</b> <b>La description:</b> AD7841AS AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7846JN</b> <b>La description:</b> IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7845AQ</b> <b>La description:</b> IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 24-CDIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7845KPZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARUZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 16TSSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7846AQ</b> <b>La description:</b> AD7846AQ AD DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7840AQ</b> <b>La description:</b> AD7840AQ AD DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7846AD</b> <b>La description:</b> AD7846AD AD DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JP+</b> <b>La description:</b> AD7840JP+ AD PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7845JP</b> <b>La description:</b> IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQ-REEL7</b> <b>La description:</b> AD7843ARQ-REEL7 AD SSOP16 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7845JN</b> <b>La description:</b> IC DAC 12BIT MULTIPLYING 24-DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7843ARUZ</b> <b>La description:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 16TSSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840KPZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT LOW PWR 5V 28-PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7846JNZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7845KN</b> <b>La description:</b> AD7845KN AD DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840ARSZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT LOW POWER 5V 24SSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQ</b> <b>La description:</b> AD7843ARQ AD SSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7841ASZ</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT OCTAL V-OUT 44MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840KP</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT LOW PWR 5V 28-PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7845KR</b> <b>La description:</b> IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 24-SOIC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7846BD</b> <b>La description:</b> AD7846BD AD CDIP-28 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JN</b> <b>La description:</b> IC DAC 14BIT LC2MOS VOUT 24-DIP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQZ</b> <b>La description:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 16QSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7843ARU</b> <b>La description:</b> AD7843ARU ADI TSSOP <b>Fabricants:</b> ADI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7845KP</b> <b>La description:</b> IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQ-REEL</b> <b>La description:</b> AD7843ARQ-REEL AD SOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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