



IC Components Limited

## ADE7757ARNZ

Fabricant Numéro d'article:	ADE7757ARNZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC
Feuilles de données:	ADE7757ARNZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**ADE7757ARNZ** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver ADE7757ARNZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADE7757ARNZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADE7757ARNZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de ADE7757ARNZ

Número d'article	ADE7757ARNZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	ADE7757	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Single Phase Meter IC 16-SOIC	Offre actuelle	5mA
Tension - Alimentation	4.75V ~ 5.25V	Impédance d'entrée	320 kOhm
Erreur de mesure	0.1%	Tension - I / O Haut	2.4V, 4V, 4.5V
Tension - I / O Faible	0.5V, 0.8V	type de compteur	Single Phase
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - comptage d'énergie
La description	IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à ADE7757ARNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7757ARNZ	Partie ADE7757ARNZ	Prix ADE7757ARNZ	Distributeur ADE7757ARNZ
ADE7757ARNZ technique	Action ADE7757ARNZ	ADE7757ARNZ Inventaire	ADE7757ARNZ Fournisseur
Commande en ligne ADE7757ARNZ	ADE7757ARNZ Enquête	Image ADE7757ARNZ	ADE7757ARNZ Image
ADE7757ARNZ.pdf	Fiche technique ADE7757ARNZ	Fiche technique ADE7757ARNZ	ADE7757ARNZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADE7757ARNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7757ARNZ	AD ADE7757ARNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7757ARNZ	Analog Devices Inc. ADE7757ARNZ	Analog Devices, Inc. ADE7757ARNZ	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ADE7816ACPZ-RL</b> La description: IC ENERGY METERING 40LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7755ARS</b> La description: ADE7755ARS AD SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 22300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7755ARSRL</b> La description: ADE7755ARSRL AD SSOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7758ARWZ</b> La description: IC ENERGY METERING 3PHASE 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7768ARZ</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7759ARSZ</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7761AARS</b> La description: ADE7761AARS AD SSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7759ARS</b> La description: ADE7759ARS AD SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7763ARSZ</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7763ARSZRL</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7756BRS</b> La description: ADE7756BRS AD SSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7755AN</b> La description: ADE7755AN AD DIP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7754ARZ</b> La description: IC ENERGY METERING 3PHASE 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7816XCPZ</b> La description: ADE7816XCPZ AD LFCSP40 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7756ARS</b> La description: ADE7756ARS AD SSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7755ARS-RL</b> La description: ADE7755ARS-RL AD SSOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7756ARSZ</b> La description: ADE7756ARSZ AD SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7761BARSZ</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 22100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7755ARSZRL</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 24SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7755AARSZ</b> La description: ADE7755AARSZ AD SSOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7754AR</b> La description: ADE7754AR ADI SOP-24 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 13900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7758ARW</b> La description: ADE7758ARW AD SOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7758ARWZ</b> La description: ADE7758ARWZ ADI SOP24 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7755ARSZ</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 24SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 27900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7755ARSE</b> La description: ADE7755ARSE AD SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7758ARWZRL</b> La description: IC ENERGY METERING 3PHASE 24SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7761AARS-RL</b> La description: ADE7761AARS-RL AD SSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADE7816ACPZ</b> La description: IC POWER METER 3 PHASE 40LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7753ARSZRL</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADE7755AARS</b> La description: ADE7755AARS AD SOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong