



IC Components Limited

## AD71056ARZ-RL

Fabricant Numéro d'article:	AD71056ARZ-RL
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC
Feuilles de données:	AD71056ARZ-RL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**AD71056ARZ-RL** 100% Nouveaux originaux 10000 en stock, Trouver AD71056ARZ-RL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD71056ARZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD71056ARZ-RL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de AD71056ARZ-RL

Numéro d'article	AD71056ARZ-RL	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD71056	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	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
Tension - I/O Faible	0.8V	type de compteur	Single Phase
Autres noms	AD71056ARZ-RL-ND AD71056ARZ-RLTR AD71056ARZRL	Quantité en stock	10000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - comptage d'énergie</a>	La description	IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à AD71056ARZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD71056ARZ-RL	Partie AD71056ARZ-RL	Prix AD71056ARZ-RL	Distributeur AD71056ARZ-RL
AD71056ARZ-RL technique	Action AD71056ARZ-RL	AD71056ARZ-RL Inventaire	AD71056ARZ-RL Fournisseur
Commande en ligne AD71056ARZ-RL	AD71056ARZ-RL Enquête	Image AD71056ARZ-RL	AD71056ARZ-RL Image
AD71056ARZ-RL pdf	Fiche technique AD71056ARZ-RL	Fiche technique AD71056ARZ-RL	AD71056ARZ-RL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD71056ARZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD71056ARZ-RL	AD AD71056ARZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD71056ARZ-RL	Analog Devices Inc. AD71056ARZ-RL	Analog Devices, Inc. AD71056ARZ-RL	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>AD71064YSTZ</b> La description: AD71064YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71065YSTZ</b> La description: AD71065YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71070YSTZ</b> La description: AD71070YSTZ ADI QFP64 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71035AS</b> La description: AD71035AS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71074YSTZ</b> La description: AD71074YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD710550</b> La description: AD710550 ADI SOP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71079ARSZ</b> La description: AD71079ARSZ ADI SSOP24 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71053ACS</b> La description: AD71053ACS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71096BCPZ</b> La description: AD71096BCPZ AD LFCSP40 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71046ACPZ</b> La description: AD71046ACPZ ADI QFN Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7105-50ARZ</b> La description: AD7105-50ARZ ADI SOP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71039ARSZRL</b> La description: AD71039ARSZRL AD SSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71037YSTZ</b> La description: AD71037YSTZ H QFP48 Fabricants: H En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71039ARS</b> La description: AD71039ARS ADI SSOP20 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71051ARWZRL</b> La description: AD71051ARWZRL AD SOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71072YSTZ</b> La description: AD71072YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71058YSTZ</b> La description: AD71058YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71056ARZ</b> La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 21100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71092RQZ</b> La description: AD71092RQZ AD QSOP-20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71035AS-REEL</b> La description: AD71035AS-REEL ANALOGDEV QFP Fabricants: ANALOGDEV En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71073YSTZ</b> La description: AD71073YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71081ACPZ-RL</b> La description: AD71081ACPZ-RL AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71039ARSZ</b> La description: AD71039ARSZ AD SSOP-20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71059YRSZ</b> La description: AD71059YRSZ AD SSOP28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD71077YSTZ</b> La description: AD71077YSTZ ADI QFP64 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71071YSTZ</b> La description: AD71071YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71037YSTZRL</b> La description: AD71037YSTZRL AD LQFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7111</b> La description: AD7111 AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71055YSTZ</b> La description: AD71055YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD71056AR</b> La description: AD71056AR AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 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