



AD71056ARZ

Fabricant Numéro d'article:	AD71056ARZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC
Feuilles de données:	AD71056ARZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 21100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AD71056ARZ 100% Nouveaux originaux 21100 en stock, Trouver AD71056ARZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD71056ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD71056ARZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD71056ARZ

Numéro d'article	AD71056ARZ	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	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
Tension - I / O Faible	0.8V	type de compteur	Single Phase
Quantité en stock	21100 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 AD71056ARZ

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

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD71034 La description: AD71034 AD SSOP28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71056AR La description: AD71056AR AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71055YSTZ La description: AD71055YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD71037YSTZ La description: AD71037YSTZ H QFP48 Fabricants: H En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71073YSTZ La description: AD71073YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71072YSTZ La description: AD71072YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD710550 La description: AD710550 ADI SOP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71058YSTZ La description: AD71058YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71039ARSZRL La description: AD71039ARSZRL AD SSOP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD71053ACS La description: AD71053ACS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71056ARZ-RL La description: IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71051ARWZRL La description: AD71051ARWZRL AD SOP24 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD71074YSTZ La description: AD71074YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71035AS-REEL La description: AD71035AS-REEL ANALOGDEV QFP Fabricants: ANALOGDEV En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71035AS La description: AD71035AS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD7105-50ARZ La description: AD7105-50ARZ ADI SOP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71092RQZ 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>AD71079ARSZ La description: AD71079ARSZ ADI SSOP24 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD71039ARS La description: AD71039ARS ADI SSOP20 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71064YSTZ La description: AD71064YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71037YSTZRL La description: AD71037YSTZRL AD LQFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD71096BCPZ La description: AD71096BCPZ AD LFCSP40 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71081ACPZ-RL 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>AD71039ARSZ 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>AD71071YSTZ La description: AD71071YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71046ACPZ La description: AD71046ACPZ ADI QFN Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71070YSTZ La description: AD71070YSTZ ADI QFP64 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD71065YSTZ La description: AD71065YSTZ ADI QFP48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71059YRSZ La description: AD71059YRSZ AD SSOP28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD71077YSTZ La description: AD71077YSTZ ADI QFP64 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> 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