



AD7660ASTZ

Référence fabricant:	AD7660ASTZ
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 2521 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	AD7660ASTZ
Fabricant	N/A
La description	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	2521 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	5V
Tension - Analogique, alimentation	5V
Package composant fournisseur	48-LQFP (7x7)
Séries	PuLSAR®
Taux d'échantillonnage (par seconde)	100k
Référence type	External
Ratio - S / H: ADC	1:1
Emballage	Tray
Package / Boîte	48-LQFP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre d'entrées	1
Nombre de bits	16
Nombre de convertisseurs A / D	1
Type d'entrée	Pseudo-Differential
Caractéristiques	-
Interface de données	SPI, Parallel, DSP
Configuration	S/H-ADC
Architecture	SAR

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>AD7660AST N/A AD7660AST AD</p>	<p>AD7658YSTZ-REEL N/A IC ADC 12BIT 6CH 250KSPS 64LQFP</p>	<p>AD7660ASTZRL N/A IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LQFP</p>	<p>AD7661ACPZ N/A IC ADC 16BIT W/REF 48LFCSP</p>
<p>AD7660ACPZRL N/A IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LFCSP</p>	<p>AD7661ACPZRL N/A IC ADC 16BIT W/REF 48-LFCSP</p>	<p>AD7658YSTZ-1-RL N/A IC ADC 12BIT 6CH 250KSPS 64LQFP</p>	<p>AD7660ASTZ IC N/A ADI QFP48</p>

AD7660ASTZ Mots-clés

Plus

Associés	Fiche technique AD7660ASTZ	Fiches techniques AD7660ASTZ	AD7660ASTZ PDF	AD7660ASTZ
AD7660ASTZ électronique	Composants AD7660ASTZ	Distributeur AD7660ASTZ	AD7660ASTZ Image	Partie AD7660ASTZ
Prix AD7660ASTZ	AD7660ASTZ Fabricant	AD7660ASTZ Photo	Action AD7660ASTZ	AD7660ASTZ Inventaire
AD7660ASTZ Nouveau	AD7660ASTZ Original	AD7660ASTZ garanti	AD7660ASTZ RFQ	AD7660ASTZ Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited