

IMAGE NOT AVAILABLE



## ADS8382IRHPT

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	ADS8382IRHPT
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC ADC 18BIT 600KHZ 28-QFN
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2612 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**ADS8382IRHPT** 100% New Original 2612 pcs en stock, Trouver le prix ADS8382IRHPT, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter ADS8382IRHPT avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ ADS8382IRHPT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de ADS8382IRHPT

Numéro d'article	ADS8382IRHPT	Fabricant / marque	N/A
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.25 V	Tension - Analogique, alimentation	5V
Package composant fournisseur	28-VQFN-EP (6x6)	Séries	microPOWER™
Taux d'échantillonnage (par seconde)	600k	Référence type	External, Internal
Ratio - S / H: ADC	1:1	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	28-VQFN Exposed Pad	Autres noms	296-17520-6
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Nombre d'entrées	1
Nombre de bits	18	Nombre de convertisseurs A / D	1
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)	Type d'entrée	Differential
Caractéristiques	-	Description détaillée	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-VQFN-EP (6x6)
Interface de données	SPI	Configuration	S/H-ADC
Numéro de pièce de base	ADS8382	Architecture	SAR
Quantité en stock	2612 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Acquisition de données - convertisseurs (ADC)</a>
La description	IC ADC 18BIT 600KHZ 28-QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

## Mots-clés associés à ADS8382IRHPT

ADS8382IRHPT	Pièce ADS8382IRHPT	Prix ADS8382IRHPT	Distributeur ADS8382IRHPT
ADS8382IRHPT Technique	Stock ADS8382IRHPT	Inventaire ADS8382IRHPT	Fournisseur ADS8382IRHPT
Commande en ligne ADS8382IRHPT	Demande ADS8382IRHPT	ADS8382IRHPT Image	ADS8382IRHPT Picture
ADS8382IRHPT pdf	Fiche technique ADS8382IRHPT	Fiche technique ADS8382IRHPT	Fiche technique ADS8382IRHPT pdf
Télécharger la fiche technique ADS8382IRHPT	Fabricant		

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ADS8471IBRGZRG4</b> <b>La description:</b> ADS8471IBRGZRG4 TI QFN48 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2776 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8382IBRHPT</b> <b>La description:</b> IC ADC 18BIT 600KHZ 28-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2608 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8413IRGZRG4</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 2MSPS 48-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2711 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8363SRHBR</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT SRL 1MSPS DL 32QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8413IBRGZTG4</b> <b>La description:</b> ADS8413IBRGZTG4 TI QFN48 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2632 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8413IBRGZT</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 2MSPS 48-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2675 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8361IDBQRG4</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8364Y/250</b> <b>La description:</b> IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2789 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8370IBRHPT</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 600KSPS 28-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2606 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8381IPFBT</b> <b>La description:</b> IC ADC 18BIT 580KSPS 48-TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2630 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8405IBPFBT</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8405EVM</b> <b>La description:</b> EVALUATION MODULE FOR ADS8405 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2736 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8365IPAGR</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 250KSPS 6CH 64-TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2845 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8411IPFBT</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 2MSPS 48-TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2820 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8406EVM</b> <b>La description:</b> EVALUATION MODULE FOR ADS8406 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2818 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8370IRHPT</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 600KSPS 28-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2846 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8383IPFBT</b> <b>La description:</b> IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2718 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8365IPAG</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 250KSPS 6CH 64TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2874 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8370IRHPR</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 600KSPS 28-VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2654 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8364Y</b> <b>La description:</b> ADS8364Y TI QFP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8401IPFBT</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2868 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8410IBRGZTG4</b> <b>La description:</b> ADS8410IBRGZTG4 TI QFN48 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2848 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8411IPFB</b> <b>La description:</b> ADS8411IPFB TI QFP48 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2695 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8364YB</b> <b>La description:</b> ADS8364YB TI QFP <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2697 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8361IRHBRG4</b> <b>La description:</b> ADS8361IRHBRG4 TI QFN32 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2879 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8361IRHBT</b> <b>La description:</b> IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2712 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8361IRHBR</b> <b>La description:</b> IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2747 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADS8402IBPFBT</b> <b>La description:</b> IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2634 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8410IRGZRG4</b> <b>La description:</b> ADS8410IRGZRG4 TI QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2647 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADS8405IPFBT</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong