



## ADSP-21061LKBZ-160

Fabricant Numéro d'article:	ADSP-21061LKBZ-160
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DSP CONTROLLER 32BIT 225-BGA
Feuilles de données:	<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ADSP-21061LKBZ-160 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver ADSP-21061LKBZ-160 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADSP-21061LKBZ-160 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADSP-21061LKBZ-160: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ADSP-21061LKBZ-160

Numéro d'article	ADSP-21061LKBZ-160	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	SHARC®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ADSP-21061	Package / Boîte	225-BBGA
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	225-PBGA	Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TC)
Type	Floating Point	Interface	Synchronous Serial Port (SSP)
Fréquence d'horloge	40MHz	Une mémoire non volatile	External
On-Chip RAM	128kB	Tension - I / O	3.30V
Tension - Noyau	3.30V	Autres noms	ADSP21061LKBZ160
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - DSP (Digital Signal Processors)
La description	IC DSP CONTROLLER 32BIT 225-BGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à ADSP-21061LKBZ-160

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">Partie ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">Prix ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">Distributeur ADSP-21061LKBZ-160</a>
<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 technique</a>	<a href="#">Action ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 Inventaire</a>	<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 Enquête</a>	<a href="#">Image ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 Image</a>
<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">Fiche technique ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">ADSP-21061LKBZ-160 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">AD ADSP-21061LKBZ-160</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADSP-21061LKBZ-160</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADSP-21061LKBZ-160</a>	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>ADSP-21061LKSZ-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 1MBIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21065LKCAZ264</b> <b>La description:</b> IC DSP CTRLR 32BIT 196CSBGA <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21065LKS-240</b> <b>La description:</b> ADSP-21065LKS-240 AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-21062LKSZ-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 2MBIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21062KS-133</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060KB-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 225 BGA <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-21062LKS-133</b> <b>La description:</b> ADSP-21062LKS-133 AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060KS-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060KSZ-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-21061LKS-160</b> <b>La description:</b> ADSP-21061LKS-160 AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060KS-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21062KSZ-133</b> <b>La description:</b> ADSP-21062KSZ-133 MQFP240 13 <b>Fabricants:</b> MQFP240 <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-2105KP-55REEL</b> <b>La description:</b> ADSP-2105KP-55REEL AD PLCC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21065LCS-240</b> <b>La description:</b> ADSP-21065LCS-240 AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060LAB-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 225BGA <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-2105KP-80</b> <b>La description:</b> ADSP-2105KP-80 AD PLCC-68 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21061KS-160</b> <b>La description:</b> ADSP-21061KS-160 AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060CZ-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240CQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-21062CSZ-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21062LKS-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 2MBIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-2105KP-66</b> <b>La description:</b> ADSP-2105KP-66 ADI PLCC <b>Fabricants:</b> ADI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-21061KSZ-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 1MBIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21062KS-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 2MBIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21061KS-200</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-2105KP-55</b> <b>La description:</b> ADSP-2105KP-55 AD PLCC-68P <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21065LKCA-264</b> <b>La description:</b> IC DSP CTRLR 32BIT 196CSBGA <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21061LKS-176</b> <b>La description:</b> ADSP-21061LKS-176 AD QFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ADSP-2105KP-55X</b> <b>La description:</b> ADSP-2105KP-55X AD PLCC-68P <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21060LCW-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 240CQFP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ADSP-21062LAB-160</b> <b>La description:</b> IC DSP CONTROLLER 32BIT 225BGA <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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