



## ADSP-21065LKSZ-264

Fabricant Numéro d'article:	ADSP-21065LKSZ-264
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DSP CONTROLL 544KBIT 208-MQFP
Feuilles de données:	<a href="#">ADSP-21065LKSZ-264.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**ADSP-21065LKSZ-264** 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver ADSP-21065LKSZ-264 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADSP-21065LKSZ-264 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADSP-21065LKSZ-264: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ADSP-21065LKSZ-264

Numéro d'article	ADSP-21065LKSZ-264	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	SHARC®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ADSP-21065	Package / Boîte	208-BFQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	208-MQFP (28x28)	Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TC)
Type	Floating Point	Interface	Host Interface, Serial Port
Fréquence d'horloge	60MHz	Une mémoire non volatile	External
On-Chip RAM	64kB	Tension - I / O	3.30V
Tension - Noyau	3.30V	Autres noms	ADSP21065LKSZ264
Quantité en stock	300 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - DSP (Digital Signal Processors)
La description	IC DSP CONTROLL 544KBIT 208-MQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à ADSP-21065LKSZ-264

ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21065LKSZ-264	Partie ADSP-21065LKSZ-264	Prix ADSP-21065LKSZ-264	Distributeur ADSP-21065LKSZ-264
ADSP-21065LKSZ-264 technique	Action ADSP-21065LKSZ-264	ADSP-21065LKSZ-264 Inventaire	ADSP-21065LKSZ-264 Fournisseur
Commande en ligne ADSP-21065LKSZ-264	ADSP-21065LKSZ-264 Enquête	Image ADSP-21065LKSZ-264	ADSP-21065LKSZ-264 Image
ADSP-21065LKSZ-264 pdf	Fiche technique ADSP-21065LKSZ-264	Fiche technique ADSP-21065LKSZ-264	ADSP-21065LKSZ-264 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADSP-21065LKSZ-264	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21065LKSZ-264	AD ADSP-21065LKSZ-264
ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21065LKSZ-264	Analog Devices Inc. ADSP-21065LKSZ-264	Analog Devices, Inc. ADSP-21065LKSZ-264	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ADSP-21160MKB-80</b> La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 400 BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21065LKCA-264</b> La description: IC DSP CTRLR 32BIT 196CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21065LKS-240</b> La description: ADSP-21065LKS-240 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-21160MKB-80</b> La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 400 BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-2115BPZ-100</b> La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 68-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21062LKS-133</b> La description: ADSP-21062LKS-133 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-21065LKSZ-240</b> La description: IC DSP CONTROLLER 544KBIT 208MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21062LKSZ-160</b> La description: IC DSP CONTROLLER 2MBIT 240MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-2115BP-100</b> La description: ADSP-2115BP-100 AD PLCC68 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-21062KSZ-133</b> La description: ADSP-21062KSZ-133 MQFP240 13 Fabricants: MQFP240 En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21065LCS-240</b> La description: ADSP-21065LCS-240 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-2115KS-66</b> La description: ADSP-2115KS-66 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-2115KP-40</b> La description: ADSP-2115KP-40 ADI PLCC68 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21061LKSZ-160</b> La description: IC DSP CONTROLLER 1MBIT 240MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21065LKS-264</b> La description: ADSP-21065LKS-264 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-21062LAB-160</b> La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 225BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21062LKS-160</b> La description: IC DSP CONTROLLER 2MBIT 240MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-2111KS-66</b> La description: ADSP-2111KS-66 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-2115KP-80</b> La description: ADSP-2115KP-80 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21062KS-133</b> La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21161N</b> La description: ADSP-21161N AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-2115KP-66</b> La description: ADSP-2115KP-66 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21062KS-160</b> La description: IC DSP CONTROLLER 2MBIT 240MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-2115DP-66</b> La description: ADSP-2115DP-66 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-2115KP-55</b> La description: ADSP-2115KP-55 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21161NCCA2100</b> La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 225MBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21062CSZ-160</b> La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 240MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADSP-21065LKCAZ264</b> La description: IC DSP CTRLR 32BIT 196CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-2111TG-54/883</b> La description: ADSP-2111TG-54/883 AD PGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADSP-21160M</b> La description: ADSP-21160M AD BGA 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