



ADSP-21160MKBZ-80

Fabricant Numéro d'article:	ADSP-21160MKBZ-80
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DSP CONTROLLER 32BIT 400 BGA
Feuilles de données:	ADSP-21160MKBZ-80.pdf
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-21160MKBZ-80 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver ADSP-21160MKBZ-80 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADSP-21160MKBZ-80 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADSP-21160MKBZ-80: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADSP-21160MKBZ-80

Numéro d'article	ADSP-21160MKBZ-80	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	SHARC®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ADSP-21160	Package / Boîte	400-BBGA
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	400-PBGA (27x27)	Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TC)
Type	Floating Point	Interface	Host Interface, Link Port, Serial Port
Fréquence d'horloge	80MHz	Une mémoire non volatile	External
On-Chip RAM	512kB	Tension - I / O	3.30V
Tension - Noyau	2.50V	Autres noms	ADSP21160MKBZ80
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - DSP (Digital Signal Processors)
La description	IC DSP CONTROLLER 32BIT 400 BGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADSP-21160MKBZ-80

ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21160MKBZ-80	Partie ADSP-21160MKBZ-80	Prix ADSP-21160MKBZ-80	Distributeur ADSP-21160MKBZ-80
ADSP-21160MKBZ-80 technique	Action ADSP-21160MKBZ-80	ADSP-21160MKBZ-80 Inventaire	ADSP-21160MKBZ-80 Fournisseur
Commande en ligne ADSP-21160MKBZ-80	ADSP-21160MKBZ-80 Enquête	Image ADSP-21160MKBZ-80	ADSP-21160MKBZ-80 Image
ADSP-21160MKBZ-80 pdf	Fiche technique ADSP-21160MKBZ-80	Fiche technique ADSP-21160MKBZ-80	ADSP-21160MKBZ-80 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADSP-21160MKBZ-80	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21160MKBZ-80	AD ADSP-21160MKBZ-80
ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21160MKBZ-80	Analog Devices Inc. ADSP-21160MKBZ-80	Analog Devices, Inc. ADSP-21160MKBZ-80	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADSP-21262SKSTZ200 La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 144-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21161NKCAZ-100 La description: ADSP-21161NKCAZ-100 AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21266SKSTZ-1B La description: ADSP-21266SKSTZ-1B ADI QFP144 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21262SKBC-200 La description: IC DSP 32BIT 200MHZ 136CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2115DP-66 La description: ADSP-2115DP-66 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21065LKS-264 La description: ADSP-21065LKS-264 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21262SBBCZ150 La description: IC DSP 32BIT 150MHZ 136CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2115KP-55 La description: ADSP-2115KP-55 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21261SKBCZ150 La description: IC DSP 32BIT 150MHZ 136CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21161NKCA-100 La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 225MBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21161NCCAZ100 La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 225MBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21065LKSZ-240 La description: IC DSP CONTROLLER 544KBIT 208MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21262SKBCZ200 La description: IC DSP CTRL 32BIT 136CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21160M La description: ADSP-21160M AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2115KP-66 La description: ADSP-2115KP-66 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21160MKB-80 La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 400 BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21161N La description: ADSP-21161N AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2115KP-40 La description: ADSP-2115KP-40 ADI PLCC68 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-2115BPZ-100 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 68-PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21065LKSZ-264 La description: IC DSP CONTROLLER 544KBIT 208-MQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2115KP-80 La description: ADSP-2115KP-80 AD PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21261SKSTZ150 La description: IC DSP 32BIT 150MHZ 144LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21161NKCA100 La description: ADSP-21161NKCA100 AND BGA Fabricants: AND En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2111KS-66 La description: ADSP-2111KS-66 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-21161NKCAZ100 La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 225MBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2115BP-100 La description: ADSP-2115BP-100 AD PLCC68 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2116KP-66 La description: ADSP-2116KP-66 NA NA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADSP-2115KS-66 La description: ADSP-2115KS-66 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-21161NYCAZ110 La description: IC DSP CONTROLLER 32BIT 225BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADSP-2111TG-54/883 La description: ADSP-2111TG-54/883 AD PGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="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