



ADSP-2189MKSTZ-300

Fabricant Numéro d'article:	ADSP-2189MKSTZ-300
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DSP CONTROLLER 16BIT 100-LQFP
Feuilles de données:	ADSP-2189MKSTZ-300.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ADSP-2189MKSTZ-300 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver ADSP-2189MKSTZ-300 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADSP-2189MKSTZ-300 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADSP-2189MKSTZ-300: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADSP-2189MKSTZ-300

Numéro d'article	ADSP-2189MKSTZ-300	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	ADSP-21xx	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ADSP-2189	Package / Boîte	100-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	100-LQFP (14x14)	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Type	Fixed Point	Interface	Host Interface, Serial Port
Fréquence d'horloge	75MHz	Une mémoire non volatile	External
On-Chip RAM	192kB	Tension - I / O	3.30V
Tension - Noyau	2.50V	Autres noms	ADSP-2189MKSTZ300 ADSP-2189MKSTZ300-ND ADSP2189MKSTZ300
Quantité en stock	500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - DSP (Digital Signal Processors)
La description	IC DSP CONTROLLER 16BIT 100-LQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADSP-2189MKSTZ-300

ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-2189MKSTZ-300	Partie ADSP-2189MKSTZ-300	Prix ADSP-2189MKSTZ-300	Distributeur ADSP-2189MKSTZ-300
ADSP-2189MKSTZ-300 technique	Action ADSP-2189MKSTZ-300	ADSP-2189MKSTZ-300 Inventaire	ADSP-2189MKSTZ-300 Fournisseur
Commande en ligne ADSP-2189MKSTZ-300	ADSP-2189MKSTZ-300 Enquête	Image ADSP-2189MKSTZ-300	ADSP-2189MKSTZ-300 Image
ADSP-2189MKSTZ-300 pdf	Fiche technique ADSP-2189MKSTZ-300	Fiche technique ADSP-2189MKSTZ-300	ADSP-2189MKSTZ-300 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADSP-2189MKSTZ-300	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-2189MKSTZ-300	AD ADSP-2189MKSTZ-300
	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-2189MKSTZ-300	Analog Devices Inc. ADSP-2189MKSTZ-300	Analog Devices, Inc. ADSP-2189MKSTZ-300

Vous pouvez également être intéressé par:

 ADSP-2186NBSTZ-320 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2187LKST-210 La description: ADSP-2187LKST-210 ADI LQFP100 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189MBST-300 La description: ADSP-2189MBST-300 AD 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2189MBST-266 La description: ADSP-2189MBST-266 ADI TQFP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2191MBST-140 La description: ADSP-2191MBST-140 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-21MOD870-163 La description: ADSP-21MOD870-163 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2196MKSTZ-160 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 144-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189MBCA-266 La description: ADSP-2189MBCA-266 AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-21MOD870-110 La description: ADSP-21MOD870-110 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2187N La description: ADSP-2187N ANALOGDEV TQFP100 Fabricants: ANALOGDEV En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2187NBSTZ-320 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-21BT101JST La description: ADSP-21BT101JST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2186NKSTZ-320 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189MKST-300 La description: ADSP-2189MKST-300 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2186NBSTZ320 La description: ADSP-2186NBSTZ320 AD LQFP160 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2191MKSTZ-160 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 144LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2186NBST-320 La description: ADSP-2186NBST-320 AD TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189MKS-300 La description: ADSP-2189MKS-300 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2191MBSTZ-140 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 144LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189NBSTZ-320 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 100-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2191MKST-160 La description: ADSP-2191MKST-160 AD TQFP144 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-21MOD970-000 La description: ADSP-21MOD970-000 AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-21MOD980N-000 La description: ADSP-21MOD980N-000 AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2187NKST-320 La description: ADSP-2187NKST-320 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2189NKST-320 La description: ADSP-2189NKST-320 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-21MOD980-000 La description: ADSP-21MOD980-000 ANALOG BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189NKSTZ-320 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ADSP-2189MBSTZ-266 La description: IC DSP CONTROLLER 16BIT 100-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-21MOD870-000 La description: ADSP-21MOD870-000 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ADSP-2189MKST-266 La description: ADSP-2189MKST-266 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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