



## MCIMX6G2CVK05AA

Fabricant Numéro d'article:	MCIMX6G2CVK05AA
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA
Feuilles de données:	MCIMX6G2CVK05AA.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**MCIMX6G2CVK05AA** 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver MCIMX6G2CVK05AA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MCIMX6G2CVK05AA NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MCIMX6G2CVK05AA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de MCIMX6G2CVK05AA

Numéro d'article	MCIMX6G2CVK05AA	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	i.MX6UL	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	272-LFBGA	Emballage	Tray
Package composant fournisseur	272-MAPBGA (9x9)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TJ)
Description détaillée	ARM® Cortex®-A7 Microprocessor IC i.MX6UL 1 Core, 32-Bit 528MHz 272-MAPBGA (9x9)	core Processor	ARM® Cortex®-A7
La vitesse	528MHz	Ethernet	10/100 Mbps (2)
USB	USB 2.0 + PHY (2)	Tension - I/O	1.2V, 1.35V, 1.5V, 1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
Nombre de noyaux / Largeur du bus	1 Core, 32-Bit	Co-processeurs / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Contrôleurs RAM	LPDDR2, DDR3, DDR3L	Accélération graphique	No
Contrôleurs d'affichage et d'interface	LCD, LVDS	SATA	-
Fonctions de sécurité	ARM TZ, A-HAB, CAAM, CSU, SJC, SNVS	Interfaces supplémentaires	CAN, EBI/EMI, PC, PS, MMC/SD/SDIO, QSPI, SAI, SPI, SSI, S/PDIF, UART
Autres noms	93532295557	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Embarqués - microprocesseurs</a>	La description	IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à MCIMX6G2CVK05AA

NXP Semiconductors / Freescale	Partie MCIMX6G2CVK05AA	Prix MCIMX6G2CVK05AA	Distributeur MCIMX6G2CVK05AA
MCIMX6G2CVK05AA	MCIMX6G2CVK05AA technique	Action MCIMX6G2CVK05AA	MCIMX6G2CVK05AA Inventaire
MCIMX6G2CVK05AA Fournisseur	Commande en ligne MCIMX6G2CVK05AA	MCIMX6G2CVK05AA Enquête	Image MCIMX6G2CVK05AA
MCIMX6G2CVK05AA Image	MCIMX6G2CVK05AA pdf	Fiche technique MCIMX6G2CVK05AA	Fiche technique MCIMX6G2CVK05AA
MCIMX6G2CVK05AA pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MCIMX6G2CVK05AA	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale
			MCIMX6G2CVK05AA
NXP Semiconductors MCIMX6G2CVK05AA	Freescale MCIMX6G2CVK05AA	Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6G2CVK05AA	NXP USA Inc. MCIMX6G2CVK05AA

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MCIMX6L2DVN10AB</b> La description: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6L8DVN10AA PCIMX6L8DVN10AA</b> La description: MCIMX6L8DVN10AA PCIMX6L8DVN10AA FREESCAL MBGA Fabricants: FREESCAL En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D5EYM10AC</b> La description: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6L8DVN10AB</b> La description: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D4AVT08AD</b> La description: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D7CVT08AC</b> La description: IC MPU I.MX6D 800MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6D6AVT08AC</b> La description: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6Q5EYM10AC</b> La description: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D4AVT10AC</b> La description: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6Q6AVT08AC</b> La description: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX537CVV8C</b> La description: IC MPU I.MX53 800MHZ 529TEBGA-2 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6Q4AVT08AD</b> La description: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6Q5EYM10AC BGA</b> La description: MCIMX6Q5EYM10AC BGA FREESCAL BGA Fabricants: FREESCAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6L7DVN10AB</b> La description: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D6AVT10AC</b> La description: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6DP7CVT8AA</b> La description: IC MPU I.MX6DP 800MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6Q5EYM10AD</b> La description: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D5EYM10CC</b> La description: MCIMX6D5EYM10CC FREESCALE BGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6DP5EYM1AA</b> La description: IC MPU I.MX6DP 1GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D6AVT10AD</b> La description: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D7CVT08AD</b> La description: IC MPU I.MX6D 800MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6Q5EYM12AC</b> La description: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6L2EVN10AB</b> La description: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D5EYM10AD</b> La description: IC MPU I.MX6D 1.0GHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6L3DVN10AB</b> La description: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6Q4AVT08AC</b> La description: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6Q5EYM12AD</b> La description: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCIMX6D4AVT08AC</b> La description: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6G2DVM05AA</b> La description: IC MPU I.MC6UL 528MHZ 289BGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCIMX6D6AVT08AD</b> La description: IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1500 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