

## MCIMX6G2DVK05AA557

Număr parc	<a href="#">MCIMX6G2DVK05AA557</a>	Statutul RoHs	Nu se aplică
Producator / Marca	<a href="#">Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)</a>	Starea stocului	5337 pcs stock
Descriere produs	I.MX 32 BIT MPU, ARM CORTEX A7 C	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBȚINEȚI O OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## Specificații de MCIMX6G2DVK05AA557

Tensiune - I / O	-	USB	USB 2.0 OTG + PHY (2)
Pachetul dispozitivului furnizor	272-MAPBGA (9x9)	Viteză	528MHz
Serie	-	Caracteristici de securitate	A-HAB, ARM TZ, CSU, SJC, SNVS
SATA	-	Controlere RAM	LPDDR2, DDR3, DDR3L
Pachet / Caz	272-LFBGA	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	0°C ~ 95°C (TJ)	Numărul de miezuri / lățime de magistrală	1 Core, 32-Bit
Tipul de montare	Surface Mount	Accelerarea graficii	No
Ethernet	10/100Mbps (2)	Afișaje și controale de interfață	LCD, LVDS, TSC
Procesor Core	ARM® Cortex®-A7	Co-Procesoare / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Numărul produsului de bază	MCIMX6	Interfețe suplimentare	CAN, eCSPI, I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, MMC/SD/SDIO, QSPI, SAI, SPDIF, UART

## Vești înrudite



Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/09/13

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/03/27

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5