



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

MCIMX6Y1DVM05AA

Număr parc	MCIMX6Y1DVM05AA	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	7692 pcs stock
Descriere produs	I.MX 32-BIT MPU ARM CORTEX-A7 C	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MCIMX6YxDVx0xAx.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

7692 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

760 pcs

\$4.848

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MCIMX6Y1DVM05AA

Tensiune - I / O	1.8V, 2.8V, 3.3V	USB	USB 2.0 OTG + PHY (2)
Pachetul dispozitivului furnizor	289-MAPBGA (14x14)	Viteză	528MHz
Serie	i.MX6	Caracteristici de securitate	A-HAB, ARM TZ, CSU, SJC, SNVS
SATA	-	Controlere RAM	LPDDR2, DDR3, DDR3L
Pachet / Caz	289-LFBGA	Pachet	Tray
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	Electrophoretic, LCD
Procesor Core	ARM® Cortex®-A7	Co-Procesoare / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Numărul produsului de bază	MCIMX6	Interfețe suplimentare	CAN, I ² C, SPI, UART

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

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

2023/08/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/08/3

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4