



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

MCIMX6D4AVT08AC

Număr parc	MCIMX6D4AVT08AC	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	1342 pcs stock
Descriere produs	I.MX 6 SERIES 32 BIT MPU, DUAL A	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

1342 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5 pcs	\$35.381
-------	----------

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 MCIMX6D4AVT08AC

Tensiune - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V	USB	USB 2.0 + PHY (4)
Pachetul dispozitivului furnizor	624-FCBGA (21x21)	Viteză	852MHz
Serie	i.MX6	Caracteristici de securitate	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection
SATA	SATA 3Gbps (1)	Controlere RAM	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Pachet / Caz	624-FBGA, FCBGA	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de miezuri / lățime de magistrală	2 Core, 32-Bit
Tipul de montare	Surface Mount	Accelerarea graficii	Yes
Ethernet	10/100/1000Mbps (1)	Afișaje și controale de interfață	Keypad, LCD
Procesor Core	ARM® Cortex®-A9	Co-Procesoare / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Numărul produsului de bază	MCIMX6	Interfețe suplimentare	CAN, I²C, I²S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPI, SSI, UART

Vești înrudite



PCB-uri înținse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/08/3

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

2023/09/15

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

2023/08/31

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

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

2023/07/4

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19