



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

MCIMX507CVM1B

Număr parc	MCIMX507CVM1B	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	3181 pcs stock
Descriere produs	I.MX50 32-BIT MPU, ARM CORTEX-A8	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IMx50CEC.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

3181 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

15 pcs

\$11.064

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 MCIMX507CVM1B

Tensiune - I / O	1.2V, 1.875V, 2.775V, 3.0V	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Pachetul dispozitivului furnizor	400-LFBGA (17x17)	Viteză	800MHz
Serie	i.MX50	Caracteristici de securitate	Boot Security, Cryptography, Secure JTAG
SATA	-	Controlere RAM	LPDDR, LPDDR2, DDR2
Pachet / Caz	400-LFBGA	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Numărul de miezuri / lățime de magistrală	1 Core, 32-Bit
Tipul de montare	Surface Mount	Accelerarea graficii	Yes
Ethernet	10/100Mbps (1)	Afișaje și controale de interfață	LCD
Procesor Core	ARM® Cortex®-A8	Co-Procesoare / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Numărul produsului de bază	MCIMX507	Interfețe suplimentare	1-Wire, AC97, I ² C, I ² S, MMC/SD, SPI, SSI, UART

Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/09/13

2023/08/11

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

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

2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16