



MPC8536BVTANGA

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | MPC8536BVTANGA | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors) | Starea stocului | 612 pcs stock |
| Descriere produs | MPU, 32-BIT, 800MHZ, PBGA783 | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

612 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | |
|-------|----------|
| 3 pcs | \$55.463 |
|-------|----------|

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 MPC8536BVTANGA

| | | | |
|----------------------------------|---|---|----------------|
| Tensiune - I / O | 1.8V, 2.5V, 3.3V | USB | USB 2.0 (3) |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 783-FCPBGA (29x29) | Viteză | 800MHz |
| Serie | MPC85xx | Caracteristici de securitate | - |
| SATA | SATA 3Gbps (2) | Controlere RAM | DDR2, DDR3 |
| Pachet / Caz | 783-BBGA, FCBGA | Pachet | Tray |
| Temperatura de Operare | 0°C ~ 105°C (TA) | Numărul de miezuri / lățime de magistrală | 1 Core, 32-Bit |
| Tipul de montare | Surface Mount | Accelerarea graficii | No |
| Ethernet | 10/100/1000Mbps (2) | Afișaje și controale de interfață | - |
| Procesor Core | PowerPC e500 | Co-Procesoare / DSP | - |
| Interfețe suplimentare | DUART, I ² C, MMC/SD, PCI, SPI | | |

Vești înrudite



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

2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

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

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/6

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

2023/07/4

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

2023/03/27

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Punct de vedere: Dimprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/08/3