



MPC8543EVTANGD557

Număr parc	MPC8543EVTANGD557
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)
Descriere produs	POWERQUICC III INTEGRATED PROCES
Foi de date	

Statutul RoHs	
Starea stocului	5089 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

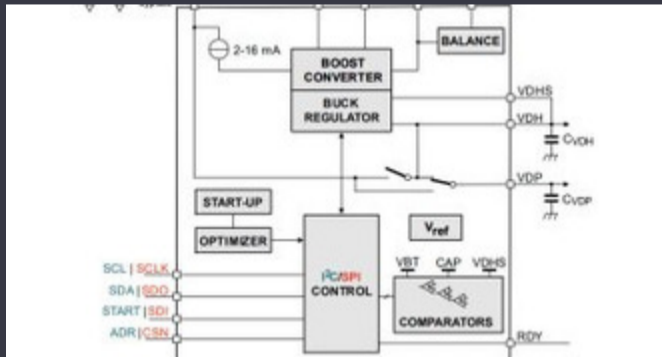
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de MPC8543EVTANGD557

Tensiune - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V	USB	-
Pachetul dispozitivului furnizor	783-FCPBGA (29x29)	Viteză	800MHz
Serie	MPC85xx	Caracteristici de securitate	AES, Cryptography, Kasumi, Random Number Generator
SATA	-	Controlere RAM	DDR, DDR2, SDRAM
Pachet / Caz	783-BBGA, FCBGA	Pachet	Bulk
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 (4)	Afișaje și controale de interfață	-
Procesor Core	PowerPC e500	Co-Procesoare / DSP	Signal Processing; SPE, Security; SEC
Interfețe suplimentare	DUART, I ² C, PCI, RapidIO		

Vești înrudite



IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Conținut sponsorizat: Caltech, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7