



MPC8343CVRAGD

Număr parc	MPC8343CVRAGD	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	4177 pcs stock
Descriere produs	IC MPU MPC83XX 400MHZ 620BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MPC8343(E) Ref Manual.pdf	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 MPC8343CVRAGD

Tensiune - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Pachetul dispozitivului furnizor	620-HBGA (29x29)	Viteză	400MHz
Serie	MPC83xx	Caracteristici de securitate	-
SATA	-	Controlere RAM	DDR, DDR2
Pachet / Caz	620-BBGA Exposed Pad	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	-40°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 (3)	Afișaje și controale de interfață	-
Procesor Core	PowerPC e300	Co-Procesoare / DSP	-
Numărul produsului de bază	MPC83	Interfețe suplimentare	DUART, I ² C, PCI, SPI

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/09/6

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/09/12

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22