



MPC860SRZQ50D4R2

Număr parc	MPC860SRZQ50D4R2	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5265 pcs stock
Descriere produs	IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MPC860 Family.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 MPC860SRZQ50D4R2

Tensiune - I / O	3.3V	USB	-
Pachetul dispozitivului furnizor	357-PBGA (25x25)	Viteză	50MHz
Serie	MPC8xx	Caracteristici de securitate	-
SATA	-	Controlere RAM	DRAM
Pachet / Caz	357-BBGA	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	0°C ~ 95°C (TA)	Numărul de miezuri / lățime de magistrală	1 Core, 32-Bit
Tipul de montare	Surface Mount	Accelerarea graficii	No
Ethernet	10Mbps (4)	Afișaje și controale de interfață	-
Procesor Core	MPC8xx	Co-Procesoare / DSP	Communications; CPM
Numărul produsului de bază	MPC86	Interfețe suplimentare	HDLC/SDLC, I ² C, IrDA, PCMCIA, SPI, TDM, UART/USART

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra	Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV	Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/09/18	2023/09/7	2023/07/14
2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână	Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/08/3	2023/08/16	2023/07/28
Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele	Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/04/19	2023/08/16	2023/03/27
	Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz DC Converter în a doua generație	2023/09/15
	2023/09/7	
	Cum materie a devenit realitate	
	2023/07/19	