



MPC862TVR66B

Număr parc	MPC862TVR66B	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	4911 pcs stock
Descriere produs	IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 MPC862TVR66B

Tensiune - I / O	3.3V	USB	-
Pachetul dispozitivului furnizor	357-PBGA (25x25)	Viteză	66MHz
Serie	MPC8xx	Caracteristici de securitate	-
SATA	-	Controlere RAM	DRAM
Pachet / Caz	357-BBGA	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	10Mbps (4), 10/100Mbps (1)	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



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus stocare

2023/03/27

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/09/13

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/29