



MPC860SRCVR66D4

Hersteller Teilenummer:	MPC860SRCVR66D4
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA
Datenblätter:	MPC860SRCVR66D4.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MPC860SRCVR66D4 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MPC860SRCVR66D4 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MPC860SRCVR66D4 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MPC860SRCVR66D4: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MPC860SRCVR66D4

Teilenummer	MPC860SRCVR66D4	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	MPC8xx	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MPC860	Verpackung / Gehäuse	357-BBGA
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	357-PBGA (25x25)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C (TA)	detaillierte Beschreibung	MPC8xx Microprocessor IC MPC8xx 1 Core, 32-Bit 66MHz 357-PBGA (25x25)
Core-Prozessor	MPC8xx	Geschwindigkeit	66MHz
Ethernet	10 Mbps (4)	USB	-
Spannung - E / A	3.3V	Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Co-Prozessoren / DSP	Communications; CPM	RAM-Controller	DRAM
Grafikbeschleunigung	No	Display- und Interface-Controller	-
SATA	-	Sicherheitsfunktionen	-
Zusätzliche Schnittstellen	HDLC/SDLC, IFC, IrDA, PCMCIA, SPI, TDM, UART/USART	Andere Namen	935322751557
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikroprozessoren
Beschreibung	IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MPC860SRCVR66D4 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale	MPC860SRCVR66D4-Teil	MPC860SRCVR66D4 Preis	MPC860SRCVR66D4-Vertriebspartner
MPC860SRCVR66D4	MPC860SRCVR66D4 Technisch	MPC860SRCVR66D4-Bestand	MPC860SRCVR66D4 Inventar
MPC860SRCVR66D4 Lieferant	MPC860SRCVR66D4 Online-Bestellung	MPC860SRCVR66D4 Anfrage	MPC860SRCVR66D4-Bild
MPC860SRCVR66D4 Bild	MPC860SRCVR66D4 pdf	MPC860SRCVR66D4 Datenblatt	MPC860SRCVR66D4 Datenblatt
MPC860SRCVR66D4 pdf-Datenblatt	Laden Sie das MPC860SRCVR66D4-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MPC860SRCVR66D4
NXP Semiconductors MPC860SRCVR66D4	Freescale MPC860SRCVR66D4	Freescale Semiconductor - NXP MPC860SRCVR66D4	NXP USA Inc. MPC860SRCVR66D4

Sie können auch interessiert sein:

 MPC860TCZQ66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860DTV50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860PZQ80D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860TVR66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860ENZQ50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860SRCVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860PVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860TCVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860ENCZQ50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860ENVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860PZQ50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860TZQ50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MPC860SR50D4 Beschreibung: MPC860SR50D4 MPC BGA Hersteller: MPC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860PZQ80D41K48M Beschreibung: MPC860PZQ80D41K48M Freescale BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860ENZQ66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MPC860SRZP50 Beschreibung: MPC860SRZP50 MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860TVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860TZQ66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860SRZQ66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860TZQ80D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860PCVR66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860TCVR66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860ENCVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860TCZQ50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860SRVR50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860PVR80D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860SRZQ50D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MPC860SRVR66D4 Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC860ENZQ50D43K43M Beschreibung: MPC860ENZQ50D43K43M Freescale BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MPC862PZQ66B Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong