

## MPC860DECZQ66D4



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MPC860DECZQ66D4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MPC860DECZQ66D4](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA  
**Datový list:** [MPC860 Family](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MPC860DECZQ66D4	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4572 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MPC860 Family</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - I / O</b>	3.3V
<b>USB</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	357-PBGA (25x25)
<b>Rychlost</b>	66MHz	<b>Série</b>	MPC8xx
<b>Bezpečnostní funkce</b>	-	<b>SATA</b>	-
<b>Řadiče RAM</b>	DRAM	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	357-BBGA	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 95°C (TA)
<b>Počet šifky jader / sběrnic</b>	1 Core, 32-Bit	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Grafické zrychlení</b>	No
<b>Ethernet</b>	10 Mbps (2)	<b>Ovládací prvky displeje a rozhraní</b>	-
<b>Detailní popis</b>	MPC8xx Microprocessor IC MPC8xx 1 Core, 32-Bit 66MHz 357-PBGA (25x25)	<b>core</b>	MPC8xx
<b>Koprocесory / DSP</b>	Communications; CPM	<b>Číslo základní části</b>	MPC860
<b>Další rozhraní</b>	I <sup>2</sup> C, IrDA, PCMCIA, SPI, TDM, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4572 kusy NXP Semiconductors / Freescale MPC860DECZQ66D4 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859PZP133A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 133MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEVR50D4R2</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEVR50D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEZQ80D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEVR66D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DPCVR50D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEZQ66D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DPCVR66D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859TCZP100A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 100MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEVR80D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859TVR133A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 133MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEZQ50D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DECVR50D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DEZQ50D4R2</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DECVR66D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859TCVR100A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 100MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859TZP100A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 100MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859TZP133A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 133MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC859TVR100A</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 100MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC860DECZQ50D4</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MPC860DECZQ66D4

NXP Semiconductors / Freescale	MPC860DECZQ66D4 distributor	MPC860DECZQ66D4 dodavatel	MPC860DECZQ66D4 Cena
MPC860DECZQ66D4.	MPC860DECZQ66D4 Stáhnout datasheet.	MPC860DECZQ66D4 Datasheet.	MPC860DECZQ66D4 Stock.
koupit MPC860DECZQ66D4.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MPC860DECZQ66D4.	Freescale MPC860DECZQ66D4.
	MPC860DECZQ66D4.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MPC860DECZQ66D4.
		MPC860DECZQ66D4.	