

## MPC885ZP66



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MPC885ZP66 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MPC885ZP66](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA  
**Datový list:** [MPC885,880 Hardware Manual](#)

**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>	MPC885ZP66	<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>	5660 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MPC885,880 Hardware Manual</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - I / O</b>	3.3V
<b>USB</b>	USB 2.0 (1)	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	357-PBGA (25x25)
<b>Rychlost</b>	66MHz	<b>Série</b>	MPC8xx
<b>Bezpečnostní funkce</b>	Cryptography	<b>SATA</b>	-
<b>Řadiče RAM</b>	DRAM	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	357-BBGA	<b>Ostatní jména</b>	935316801557
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 95°C (TA)	<b>Počet šířky jader / sběrnice</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 (3), 10/100 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>Koprocesory / DSP</b>	Communications; CPM, Security; SEC
<b>Číslo základní části</b>	MPC885	<b>Další rozhraní</b>	HDLC/SDLC, 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 5660 kusy NXP Semiconductors / Freescale MPC885ZP66 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="#">MPC885CVR66</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="#">MPC9109FA</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK DISTRIB LV 1:18 32-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC9109ACR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK DISTRIB LV 1:18 32-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC905EFR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC880ZP80</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="#">MPC905DR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC9109AC</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK DIST CHIP 1:18 32-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC885CVR133</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="#">MPC905EF</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC885CZP66</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="#">MPC9109AC</a> <b>Popis:</b> IC CLK FANOUT BUFFER 1:18 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC885CZP133</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="#">MPC885ZP80</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="#">MPC880ZP66</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="#">MPC885VR133</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="#">MPC885ZP133</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="#">MPC905DR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MPC885VR66</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="#">MPC885VR80</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="#">MPC9229AC</a> <b>Popis:</b> IC CLK SYNTH LV PECL 32-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MPC885ZP66

NXP Semiconductors / Freescale MPC885ZP66.	MPC885ZP66 distributor	MPC885ZP66 dodavatel	MPC885ZP66 Cena
MPC885ZP66 Stáhnout datasheet.	MPC885ZP66 Datasheet.	MPC885ZP66 Stock.	koupit MPC885ZP66.
NXP Semiconductors / Freescale MPC885ZP66.	NXP Semiconductors MPC885ZP66.	Freescale MPC885ZP66.	Freescale Semiconductor - NXP MPC885ZP66.
NXP USA Inc. MPC885ZP66.			