

## CY7B991V-2JXC



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit CY7B991V-2JXC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [CY7B991V-2JXC](#)  
**Výrobce** [Cypress Semiconductor](#)  
**Popis** IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC  
**Datový list:** [CY7B991V](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	CY7B991V-2JXC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4815 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CY7B991V</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.97 V ~ 3.63 V
<b>Typ</b>	Buffer/Driver	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-PLCC (11.43x13.97)
<b>Série</b>	RoboClock™	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	8:8
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	32-LCC (J-Lead)
<b>Výstup</b>	LVTTTL	<b>Ostatní jména</b>	428-1718-5 CY7B991V2JXC
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Vstup</b>	3-State
<b>Frekvence - Max</b>	80MHz	<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	Yes/Yes
<b>Detailní popis</b>	Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead)	<b>Číslo základní části</b>	CY7B991

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 4815 kusy Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXC 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="#">CY7B991V-5JXCT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9910-7SXC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-5JC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-7JC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9911-5JCT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-5JI</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-5JXIT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-5JXI</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-5JIT</a> <b>Popis:</b> ROBOCLOCK MGMT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9910-7SXCT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-7JCT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9910-7SC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-2JXCT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9911-5JC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-2JC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9911V-5JXC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9911V-5JC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-2JCT</a> <b>Popis:</b> ROBOCLOCK MGMT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B991V-5JXC</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7B9911V-5JXCT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **CY7B991V-2JXC**

Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXC.	CY7B991V-2JXC distributor	CY7B991V-2JXC dodavatel	CY7B991V-2JXC Cena
CY7B991V-2JXC Stáhnout datasheet.	CY7B991V-2JXC Datasheet.	CY7B991V-2JXC Stock.	koupit CY7B991V-2JXC.
Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXC.	Cypress Semiconductor Corp CY7B991V-2JXC.		