



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

CY7B991-7JXC

Číslo dielu: **CY7B991-7JXC**
 Popis produktu: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [PDF CY7B991-7JXC.pdf](#)

Výrobca / Značka: Cypress Semiconductor
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	CY7B991-7JXC	Výrobca	Cypress Semiconductor
popis	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	CY7B991-7JXC.pdf		
Napätie - Napájanie	4.5 V ~ 5.5 V	typ	Buffer/Driver
Balík dodávateľov zariadení	32-PLCC (11.43x13.97)	séria	RoboClock™
Pomer - Vstup: Výstup	8:8	obal	Tube
Balík / puzdro	32-LCC (J-Lead)	Výkon	TTL
Ostatné mená	428-1717-5 CY7B9917JXC	Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
vstup	3-State, TTL	Frekvencia - Max	80MHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Detailný popis	Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead)
Číslo základnej časti	CY7B991		

Súvisiace produkty

 <p>CY7B991-5JXIT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-5JXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-2SC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Stiahnuť ▼: PDF CY7B9910-2SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9910-2SXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Stiahnuť ▼: PDF CY7B9910-2SXC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-7JI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-7JI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9910-2SXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Stiahnuť ▼: PDF CY7B9910-2SXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-5JXI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-7JXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-5JXC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-5JXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-5JXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-5SI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Stiahnuť ▼: PDF CY7B9910-5SI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Stiahnuť ▼: PDF CY7B991-7JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-5SC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Stiahnuť ▼: PDF CY7B9910-5SC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
 Cena CY7B991-7JXC
 Datasheet CY7B991-7JXC PDF
 Sklad CY7B991-7JXC
 Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
 Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC

Distribútor CY7B991-7JXC
 Obrázky CY7B991-7JXC
 CY7B991-7JXC Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si CY7B991-7JXC
 Dodávateľ Cypress Semiconductor
 Cypress Semiconductor Corp CY7B991-7JXC

Dodávateľ CY7B991-7JXC
 Obrázok CY7B991-7JXC
 Datasheet CY7B991-7JXC
 Kúpte si Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
 Distribútor Cypress Semiconductor