





Cypress Semiconductor


CY7B991-7JI

Číslo dielu:	CY7B991-7JI
Výrobca / Značka:	Cypress Semiconductor
Popis produktu	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
listoch:	 CY7B991-7JI.pdf
Stav RoHS	 Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Stav zásob	5597 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie CY7B991-7JI

ČÍSLO DIELU	CY7B991-7JI
VÝROBCA	Cypress Semiconductor
POPIS	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
STAV VOLNÉHO VODIČA / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	5597 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	 CY7B991-7JI.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
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOLNÉHO VODIČA / ROHS	Contains lead / RoHS non-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 značky

Cypress Semiconductor CY7B991-7JI	Distribútor CY7B991-7JI	Dodávateľ CY7B991-7JI
Cena CY7B991-7JI	Obrázky CY7B991-7JI	Obrázok CY7B991-7JI
CY7B991-7JI PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list CY7B991-7JI	Dátový list CY7B991-7JI
Zásoba CY7B991-7JI	Predám CY7B991-7JI	Predám Cypress Semiconductor CY7B991-7JI
Cypress Semiconductor CY7B991-7JI	Dodávateľ Cypress Semiconductor	Distribútor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7B991-7JI	Cypress Semiconductor Corp CY7B991-7JI	

Súvisiace produkty

 <p>CY7B991-5JXI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 3561 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 6769 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-5JI výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 5103 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-7JXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 4675 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9910-2SC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Skladom: 3260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 6118 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 3828 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXIT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 4035 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9910-2SXCT výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Skladom: 3367 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-5SC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Skladom: 5611 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Skladom: 7037 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-2SXC výrobcovia: Cypress Semiconductor popis: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Skladom: 4983 pcs</p> <p>RFQ</p>