





Cypress Semiconductor


CY7B991-7JI

Teilenummer:	CY7B991-7JI
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
Datenblätter:	 CY7B991-7JI.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5597 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von CY7B991-7JI

TEILENUMMER	CY7B991-7JI
HERSTELLER	Cypress Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5597 pcs
DATENBLATT	 CY7B991-7JI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
ART	Buffer/Driver
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	32-PLCC (11.43x13.97)
SERIE	RoboClock™
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	8:8
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	32-LCC (J-Lead)
AUSGABE	TTL
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EINGANG	3-State, TTL
FREQUENZ - MAX	80MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead)
BASISTEILENUMMER	CY7B991

Verwandte Tags

Cypress Semiconductor CY7B991-7JI	CY7B991-7JI-Vertriebspartner	CY7B991-7JI Lieferant
CY7B991-7JI Preis	CY7B991-7JI Bilder	CY7B991-7JI-Bild
CY7B991-7JI PDF-Datenblatt	CY7B991-7JI Datenblatt herunterladen	CY7B991-7JI Datenblatt
CY7B991-7JI-Bestand	CY7B991-7JI kaufen	Cypress Semiconductor kaufen CY7B991-7JI
Cypress Semiconductor CY7B991-7JI	Cypress Semiconductor Lieferant	Cypress Semiconductor-Vertriebspartner
Cypress Semiconductor CY7B991-7JI	Cypress Semiconductor Corp CY7B991-7JI	

Verwandte Produkte

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

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

