


	<b>CY7B991V-7JXCT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CY7B991V-7JXCT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cypress Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CY7B991V-7JXCT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1301 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CY7B991V-7JXCT
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	1301 pcs Stock
Serie	RoboClock™
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Buffer/Driver
Frequenz - Max	80MHz
Verpackung / Gehäuse	32-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	32-PLCC (11.43x13.97)
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Ausgabe	LVTTTL
Eingang	3-State
Verhältnis - Eingang: Ausgang	8:8
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CY7B991V-7JXCT ist neu im Original, Suche CY7B991V-7JXCT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CY7B991V-7JXCT Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CY7B991V-7JXCT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CY7B991V-5JXIT</b> Cypress Semiconductor IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC</p>	 <p><b>CY7B991V-5JXI</b> Cypress Semiconductor IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC</p>	 <p><b>CY7B992-5JC</b> CYPRESS CY7B992-5JC CYPRESS</p>	 <p><b>CY7B991V-7JC</b> Cypress Semiconductor IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC</p>
 <p><b>CY7B992-5JCT</b> Cypress Semiconductor CY7B992-5JCT CYPRESS</p>	 <p><b>CY7B992-7JC</b> CY CY7B992-7JC CY</p>	 <p><b>CY7B992-2JC</b> CYPRESS CYPRESS PLCC</p>	 <p><b>CY7B991V-7JCT</b> Cypress Semiconductor IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC</p>

heiße Teile

Mehr

- |                   |                    |                   |                   |                   |
|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊛ CY74FCT821ATQCT | ↔ CY74FCT821CTQCT  | ⇒ CY74FCT827CTQCT | D CY7B923-JC      | ↔ CY7B933-JC      |
| ⊣ CY7B9334-270JXC | ⊛ CY7B9334-270JXCT | D CY7B951-SC      | ⇒ CY7B951-SXCT    | ↔ CY7B9514V-AC    |
| ⊛ CY7B991-2JC     | ⊣ CY7B991-5JCT     | ⊛ CY7B991-5JIT    | ↔ CY7B991-7JCT    | ↔ CY7B9910-5SC    |
| D CY7B9910-5SCT   | ⊛ CY7B9911-5JC     | ⊣ CY7B9911-5JCT   | ⊛ CY7B991V-2JC    | ↔ CY7B991V-2JCT   |
| ⇒ CY7B991V-2JXC   | ↔ CY7B991V-2JXCT   | ⊛ CY7B991V-5JC    | ⊣ CY7B991V-5JI    | ↔ CY7B991V-5JXCT  |
| ↔ CY7B992-5JCT    | ⇒ CY7B992-5JI      | D CY7B992-7JC     | ⊛ CY7B9920-2SC    | ⊣ CY7B9945V-5AC   |
| ⊛ CY7B994V-5BBCT  | D CY7C006-15AC     | ⇒ CY7C006A-20JC   | ↔ CY7C008V-25AC   | ↔ CY7C0241-25AXC  |
| ⊣ CY7C024AV-20AXC | ⊛ CY7C0251-15AC    | ↔ CY7C025AV-25ACT | ⇒ CY7C025AV-25AXI | ↔ CY7C026A-12AC   |
| ⊛ CY7C026A-12AXC  | ⊣ CY7C026A-15AC    | ⊛ CY7C026A-15AI   | D CY7C026A-15AXC  | ↔ CY7C026A-15AXI  |
| ↔ CY7C026A-20AC   | ⊛ CY7C026A-20AXC   | ⊣ CY7C026AV-20AC  | ⊛ CY7C026AV-20AXC | ↔ CY7C026AV-20AXI |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited