
	<h2 style="color: #e67e22;">CY7B994V-2BBXCT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CY7B994V-2BBXCT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CY7B994V-2BBXCT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

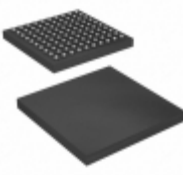
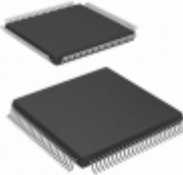

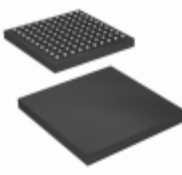
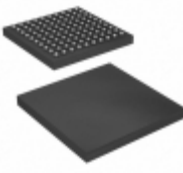

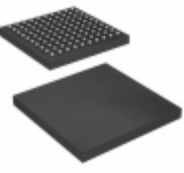
### Spezifikationen

Teilenummer	CY7B994V-2BBXCT
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Clock Buffer, Fanout Distribution
Supplier Device-Gehäuse	100-TBGA (11x11)
Serie	RoboClock™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:18
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LBGA
PLL	Yes
Ausgabe	LVTTTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVPECL, LVTTTL
Frequenz - Max	200MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

CY7B994V-2BBXCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CY7B994V-2BBXCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CY7B994V-2BBXCT Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CY7B994V-2BBXCT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CY7B994V-2BBIT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA</p>	 <p><b>CY7B994V-5AXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP</p>	 <p><b>CY7B994V-2AXIT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP</p>	 <p><b>CY7B994V-2BBXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA</p>
 <p><b>CY7B994V-2BBXIT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA</p>	 <p><b>CY7B994V-5AC</b> CYPRESS CY7B994V-5AC CYPRESS</p>	 <p><b>CY7B994V-2BBI</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA</p>	 <p><b>CY7B994V-2BBC</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 200MHZ 100LBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CY7B994V-2BBXCT Cypress Semiconductor	CY7B994V-2BBXCT Datenblatt	CY7B994V-2BBXCT-Datenblätter	CY7B994V-2BBXCT PDF	Cypress Semiconductor CY7B994V-2BBXCT
CY7B994V-2BBXCT Electronic	CY7B994V-2BBXCT-Komponenten	CY7B994V-2BBXCT-Verteiler	CY7B994V-2BBXCT-Bild	CY7B994V-2BBXCT-Teil
CY7B994V-2BBXCT Preis	CY7B994V-2BBXCT Hersteller	CY7B994V-2BBXCT Bild	CY7B994V-2BBXCT Aktie	CY7B994V-2BBXCT Inventar
CY7B994V-2BBXCT Neu	CY7B994V-2BBXCT Original	CY7B994V-2BBXCT garantiert	CY7B994V-2BBXCT RFQ	CY7B994V-2BBXCT Online bestellen

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