

	<h2 style="color: red;">CY7B9940V-2AXI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CY7B9940V-2AXI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CY7B9940V-2AXI.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	<a href="#">CY7B9940V-2AXI</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Serie	RoboClockII™ Junior
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:10
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
PLL	Yes
Ausgabe	LVTTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVPECL, LVTTL
Frequenz - Max	200MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

CY7B9940V-2AXI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CY7B9940V-2AXI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CY7B9940V-2AXI 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 CY7B9940V-2AXI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CY7B9940V-2AC</b> CYPRESS CY7B9940V-2AC CYPRESS</p>	 <p><b>CY7B9940V-5AXI</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP</p>	 <p><b>CY7B993V-5AXI</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP</p>	 <p><b>CY7B9940V-2AXIT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP</p>
 <p><b>CY7B9940V-5AXIT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP</p>	 <p><b>CY7B9940V-5AXCT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP</p>	 <p><b>CY7B9940V-2AXCT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 100OUT 200MHZ 44LQFP</p>	 <p><b>CY7B993V-5AXIT</b> Cypress Semiconductor Corp IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CY7B9940V-2AXI Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Datenblatt</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI-Datenblätter</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor CY7B9940V-2AXI</a>
<a href="#">CY7B9940V-2AXI Electronic</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI-Komponenten</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI-Verteiler</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI-Bild</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI-Teil</a>
<a href="#">CY7B9940V-2AXI Preis</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Hersteller</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Bild</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Aktie</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Inventar</a>
<a href="#">CY7B9940V-2AXI Neu</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Original</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI garantiert</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI RFQ</a>	<a href="#">CY7B9940V-2AXI Online bestellen</a>

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